श्रीमगवत्-पुष्पदन्त-भृतबलिप्रणीतः

षट्खंडागमः

श्रीवीरसेनाचार्य विरचित-धवला-टीका-समन्वितः ।

तस्य

चतुर्थखंडे वेदनानामधेये

हिन्दीभाषानुवाद-तुलनात्मकटिष्पग-प्रस्तावनानेकपरिशिष्टैः सम्पादिनानि वेदनानुयोगद्वारगर्भितानि

वदनाभावविधानाद्यतुयोगद्वाराणि



सम्पादक:

नागपुरविश्वविद्यालय-संस्कृत-पाली-प्राकृतविभागप्रमुखः
एम्. ए., एल् एल्. बी., डी. लिट् इत्युवाधिधारी
हीरालालो जैनः

सहसम्पादकी

पं. फूलचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

*

पं. बालचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

संशोधने सहायक:

डा. नेमिनाथ-तनय-आदिनाथः

उपाध्यायः एम्. एम्., डी. लिट.

प्रकाशक:

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फड-कार्यालयः श्रमरावती (बरार)

वि सं. २०११

वीर-निर्वाण-संवत् २४८१ मृन्यं द्वादशहृष्यकम्

[ई०स १६५५

মকাহাক:

श्रोमन्त सेठ शिताषराय लक्ष्मीचन्द्र जैन-साहित्योद्धारक-फंड-कार्यालय अमरावती (बरार)

> सुद्रक— मेवालाल गुप्त वम्बई प्रिंटिंग काटेज बाँस-फाटक काशी

SATKHAŅDÁGAMA

OF

PUȘPADANTA AND BHŪTABALI WITH

THE COMMENTARY DHAVALA OF VIRASENA

VOL. XII

VEDANĀ-BHĀVA-VIDHĀNA

and other Anuyogadwaras.

Edited

with translation, notes and indexes

BY

Dr. HIRALAL JAIN, M. A., LL. B., D. Litt. Head of Sanskrit, Pali and Prakrit Department, Nagpur University.

Assisted by

Pandit Phoolchandra, Siddhanta Shastri.



Pandit Balchandra, Siddhanta Shastri

With the cooperation of

Dr. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt.

Published by

Shrimant Seth Shitabrai Laxmichandra, Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalaya. AMRAVATI (Berar)

1955

Price rupees twelve only.

Published by
Shrimant Seth Shitabrai Laxmichsndra,
Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalays,
AMRAVATI (BERAR)

Printed by
Mewalal Gupta
Bombay Printing Cottage
BANS-PHATAK, BANARAS

प्राक्कथन

षट्खंडागम के प्रस्तुत बारहवें भाग में वेदनाखंड समाप्त हो जाता है। अब श्रीधवल के प्रकाशन में वर्गणा खंड और चूलिका ही शेष रह जाते हैं जिन्हें आगामी चार भागों में पूरा करने की आशा है।

इस भाग की तैयारी भी पूर्ज पद्धित श्रनुसार श्रमरावती में ही हुई। किन्तु समय की बचत की दृष्टि से सके मुद्रण का प्रबन्ध बनारस में किया गया, श्रीर वहाँ इसके प्रूफ संशोधनादि का कार्य पं० फूलचन्द्रजी शास्त्री द्वारा हुआ है जिसके लिये मैं उनका विशेष कृतज्ञ हूं। जिन प्रतियों का पाठ संशोधन के लिये उपयोग किया गया है उनके श्रिधकारियों का मैं आभार मानता हूँ।

सहारनपुर निवासी श्रीरतनचंदजी मुख्तार का मैं विशोप रूप से अनुमह मानता हूँ। वे बड़ी लगन श्रीर तन्मयता के साथ इन मन्थों का स्वाध्याय करते हैं और शुद्धिपत्र बनाकर भेजते हैं। इस भाग के लिये भी उन्होंने श्रापना शुद्धिपत्र भेजने की कृपा की, जिसका यहां समुचित उपयोग किया गया है।

नागपुर १७-१-५५ हीरालाल जैन

विषय परिचय

वेदना ऋनुयोगद्वारके मुख्य ऋधिकार सोलह हैं। उनमेसे जिन अन्तिम दस ऋधिकारोंकी इस पुस्तकमें प्ररूपणा की है। उनके नाम ये हैं—वेदनाभाविष्धान, वेदनाप्रत्ययिष्धान, वेदनास्वामित्व-विधान, वेदनाविष्यान, वेदनागितिविधान, वेदनाऋनन्तरिवधान, वेदनासिक्वकर्षविधान, वेदना-परिमाणिविधान, वेदनाभागीभागिविधान और वेदनाअल्पबहुत्वविधान।

७ वेदनाभावविधान

भावके चार भेद हैं—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव और भावभाव। उनमें से भाव शब्द नामभाव है तथा सद्भाव या असद्भावरूपसे 'वह यह हैं' इस प्रकार अभेदरूपसे सङ्कल्पित पदार्थ स्थापनाभाव है। द्रव्यभावके दो भेद हैं—आगमद्रव्यभाव और नोआगमद्रव्यभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार किन्तु वर्तमानमें उसके उपयोगसे रहित जीव आगमद्रव्यभाव है। नोआगमद्रव्यभाव तीन प्रकारका है—ज्ञायकशरीर, भावी और तद्वयतिरक्ति। जो भावविषयक शास्त्रके जानकारका त्रिकालविषयक शरीर है वह ज्ञायकशरीर नाआगमद्रव्यभाव है और जो भविष्यमें भावविषयक शास्त्रका जानकार होगा वह भाविनाआगमद्रव्यभाव है। तद्वयतिरक्तिनोआगमद्रव्यभावके दो भेद हैं—कर्म और नोकर्म। ज्ञानावरणादि कर्मोकी अज्ञानादिको उत्पन्न करानेवाली जो शक्ति है उसे कर्मतद्वयतिरक्ति नोआगमद्रव्यभाव कहते हैं और इसके सिवा अन्य जितनी सचित्त और अचित्तद्रव्य सम्बन्धी शक्तियाँ हैं उन्हें नोकर्मतद्वयिरिक्त नोआगमद्रव्यभाव कहते हैं। भावभावके दो भेद हैं—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार और उपयोगयुक्त जीव आगमभावभाव कहलाता है तथा नोआगमभावभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार और उपयोगयुक्त जीव आगमभावभाव कहलाता है तथा नोआगमभावभाव के दो भेद हैं—तीव्रमन्दभाव और निर्जराभाव।

इन सब भावोंमेंसे वेदनाभावविधानमें कर्मतद्वयितिरक्त नोआगमद्रव्यभावकी पदमीमांसा, स्वामित्व श्रीर श्रन्पबहुत्व इन तीन श्रिधिकारों द्वारा प्ररूपणा की गई है।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणादि आठ मूल कर्मोंकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य भाववेदनाओंका विचार किया गया है। यहाँ वीरसेन स्वामीने धवला टीकामें उत्कृष्ट आदि पूर्वोक्त चार पदोंके साथ सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव, आज, युग्म, आम, विशिष्ट और नामनोविशिष्ट इन अन्य नौ पदोंको देश।मपंकभावसे सूचित कर इन तरह पदोंक परस्पर सिक्नकर्षकी भी प्ररूपणा की है। मात्र ऐसा करते हुए वे कहाँ किस अपेक्षासे उत्कृष्ट आदि पद स्वीकार किये गये हैं इस दृष्टिकोण्का पृथक् पृथक् रूपसे उद्घेख करते गये हैं। इसके लिए प्रस्तुन पुस्तकका पृष्ठ ग्यारहका काष्टक दृष्टव्य है।

स्वामित्व अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठ मूल प्रकृतियोके आश्रयसे इन उस्कृष्ट आदि

चार पदोंकी ऋषेचा स्वामी बतलाये गये हैं।

अन्पबहुत्व श्रनुयोगद्वारके जघन्य, उत्क्रष्ट श्रीर जघन्योत्कृष्ट ऐसे तीन भेद करके इनके द्वारा अलग अलग अ13 मूल प्रकृतियोंक अ19श्रयसे अलगबहुत्वका विचार तो किया ही है, साथ ही उत्तर प्रकृतियोंके आश्रयसे चौसठ पदवाले उत्कृष्ट श्रीर जघन्य श्रलपबहुत्वका भी विचार किया गया है। यहाँ दो बात उल्लेखनीय हैं। प्रथम तो यह कि इन दोनों प्रकारके चौसठ पदवाले अलप-बहुत्वका निर्देश पहले कमसे सूत्र गाथाश्रोंमें किया गया है श्रीर फिर उन्हींको गद्यसूत्रों में दिखलाया गया है। द्वितीय यह कि वीरसेन स्वामीने इन दोनों प्रकारके अलपबहुत्वोंसे सूचित होनेवाले स्वस्थान अलपबहुत्वका निर्देश श्रपनी धवला टीकामें श्रलगसे किया है।

इसके आगे इसी वेदनाभाव विधानकी क्रमसे प्रथम, द्वितीय और तृतीय ये तीन चूलिकाएँ चालू होती हैं। जिस प्रकरणमें विवक्षित ऋनुयोगद्वारमें कहे गये विषयका अवलम्बन लेकर विशेष व्याख्यान किया जाता है उसे चूलिका कहते हैं। इसलिए चूलिका सर्वथा स्वतन्त्र प्रकरण न होकर विविच्ति अनुयोगद्वारका ही एक अङ्ग माना जाता है। ऐसी यहाँ क्रमसे तीन चूलिकाएँ निर्दिष्ट हैं।

प्रथम चूलिकामें गुण्श्रेणिनिर्जरा किसके किननी गुणी होती है और उसमें लगःनेवाले कालका क्या प्रमाण है, इसका विचार किया गया है। यहाँ गुण्श्रेणिनिर्जराके कुल स्थान ग्यारह बतलाये हैं। यथा—सम्यक्त्यकी उत्पत्ति, श्रावक, विरत, अनन्तानुवन्धीकी विसंयोजना करनेवाला, दर्शनमोहका चपक, चारित्रमोहका उपशामक, उपशानकपाय, क्ष्पक, चीणमोह, स्वस्थान जिन श्रोर योगनिरोधमे प्रवृत्त हुए जिन । इन ग्यारह स्थानों में गुण्श्रेणि निर्जरा उत्तरात्तर असंख्यातगुणी होती है। किन्तु इसमें लगनेवाला काल उत्तरोत्तर संख्यातगुणा हीन जानना चाहिए। अर्थात् प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्तिके समय गुण्श्रेणि निर्जरामें जो अन्तर्मुहूर्त काल लगता है उससे श्रावक के होनेवाली गुण्श्रेणि निर्जरामें संख्यातगुणा हीन अन्तर्मुहूर्त काल लगता है। इस प्रकार आगेन्आगे हीन-हीन काल जानना चाहिए। तत्त्राथम् व के 'सम्यग्द्रष्टिश्रावक' इत्यादि सूत्र की व्याख्या करते हुए सर्वार्थसिद्धमें ये गुण्श्रेणिक स्थान कुन दस गिनाये हैं। वहाँ जिनके दो भेदोंका आश्रय कर प्रतिपादन नहीं करना इसका कारण है। यहाँ पहले दो सूत्र गाथाओं इन ग्यारह गुण्श्रेणि निर्जरा और उनके कालका विचार कर अनन्तर गदासूत्रों द्वारा इनका स्वतन्त्र विचार किया गया है।

द्वितीय चृत्तिका आगे अनुभागवन्धाध्यवसान थान'का कथन करने के लिए प्रारम्भ होती है। इस प्रकरणंके ये बाहर अनुयोगद्वार हैं —अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा, स्थानप्ररूपणा, अन्तर-प्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा, श्रोजयुग्मप्ररूपणा, पट्स्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थानप्ररूपणा, समय-प्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अल्पचहत्वप्ररूपणा।

(१) अविभागप्रतिच्छेदप्रह्मपणा-कर्मोके जितने भेद-प्रभेद उपलब्ध होते हैं उनमं हीनाधिक अनुभाग शक्ति पाई जाती है। यह शिंक कहाँ कितनी होती है इसका विचार अनुभाग-शक्तिमें उपलब्ध होनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंकं आधारने किया जाता है। अविभागप्रतिच्छेद उन शक्त्यंशोंकी संज्ञा है जो विभागके अयोग्य होते हैं। शक्तिका यह विभाग बुद्धिद्वारा किया जाता है। उदाहरणार्थ, एक ऐसी शक्ति लो जो सर्वाधिक हीन दर्जे भी है। पुनः इसने दूसरे दर्जे भी शक्ति लो श्रीर देखों कि इन दोनों शक्तियोंमें कितना अन्तर है श्रीर उस अन्तरका कारण क्या है। अनुभवसे प्रतीत होगा कि पहली शक्तिसे दूसरी शक्तिमें जो एक शक्यंशकी वृद्धि दिखाई देती है उसीका नाम अविभागप्रतिच्छेद है। अनभागसम्बन्धी ऐसे अविभाग-प्रतिच्छेद एक श्रमभागस्थानमें श्रमन्तानन्त उपलब्ध होते हैं। यहाँ इतना विशेष जानना चाहिए कि जिनने कर्मपरमाणुओंमं ये अविभागप्रतिच्छेद समान उपलब्ध होते हैं उनमेंसे प्रत्येक कर्म ररमाणुके त्र्यविभागप्रतिच्छेदोंकी वर्ग संज्ञा है और वे सब कर्मपरमाणु मिजकर वर्गणा कहलाते हैं। यह प्रथम वर्गणा है। पुनः इनसे एक श्रधिक श्रविभागप्रतिच्छेरको लिए हए जितने कर्मपरमाण होते हैं उनकी दूसरी वर्गणा बनती है। इस प्रकार निरन्तर क्रमसे एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी वृद्धिके साथ तीसरी आदि वर्गणाएँ जहाँ तक उत्पन्न होती हैं उन सबकी स्पर्धक संज्ञा है। एक स्पधकमं ये वर्गणाएँ अभव्योंसे अनन्तगुणी और सिद्धींके अनन्तवें भाग उपलब्ध होती हैं। यह प्रथम स्पर्धक है। इसके आगे सब जीवोंसे अनन्तगुण अविभागप्रतिच्छेदोंका अन्तर देकर द्वितीय स्पर्धक प्रारम्भ होता है श्रीर जहाँ जाकर द्वितीय स्पर्धककी समाप्ति होती है उससे आगे भी उत्तरोत्तर इसी प्रकार अन्तर देकर तृतीयादि स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं जो प्रत्येक अभव्योंसे

श्रनन्तगुणी श्रीर सिद्धोंके श्रनन्तवें भाग प्रमाण वर्गणाश्रोंमे बनते हैं। इसप्रकार अविभागप्रतिच्छेद प्ररूपणामं कहाँ कितने श्रविभागप्रतिच्छेद होते हैं इसका विचार किया जाता है।

- (२) स्थानप्रह्मपणा इसप्रकार पूर्वोक्त अन्तरकां लिए हुए जो अभन्योंसे अनन्तगुणे और सिद्धोके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक उत्पन्न होते हैं उन सबका एक स्थान होता है। यहाँ पर एक जीवमें एक साथ जो कर्मीका अनुभाग दिखाई देता है उसकी स्थान संज्ञा है। उसके दो भेद हैं अनुभागवन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान। उनमंसे जो अनुभाग वन्ध द्वारा निष्पन्न होता है उसकी तो अनुभागवन्धस्थान संज्ञा है ही। साथ ही पूर्वबद्ध अनुभागका चान होनेपर तत्काल वन्धको प्राप्त हुए अनुभागक समान जो अनुभाग प्राप्त होता है उसकी भी अनुभागवन्धस्थान संज्ञा है। किन्तु जो अनुभागस्थान घानको प्राप्त होकर तत्काल वन्धको प्राप्त हुए अनुभागक समान न होकर वन्धको प्राप्त हुए अप्रांक और अर्वकके मध्यमें अधस्तन अर्वक से अनन्तगुणा और उपरिम अप्रांक से अनन्तगुणा हीन होता है उसे अनुभागसत्कर्मस्थान कहते हैं। यदि इन प्राप्त हुए स्थानोंको मिलाकर देखा जाय तो ये सब असंख्यान लोकप्रमाण होते हैं। इसप्रकार स्थानप्रकृपणामें इन सब स्थानोंका विचार किया जाता है।
- (३) अन्तरप्रक्षपणा—स्थानप्ररूपणामं कुल स्थान कितने होते हैं यह तो बतलाया है, किन्तु वहाँ उनमें परस्पर कितना अन्तर होता है इसका विचार नहीं किया गया है। इसलिए इस प्रकृपणाका अवतार हुआ है। इसमें वतलाया गया है कि एक स्थानसे तदनन्तरवर्गी स्थानमें अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा सब जीवोंसे अनन्तगुणा अन्तर होता है। जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि एक अनन्तभागरूप वृद्धिप्रत्तेपमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद उपलब्ध होते हैं। इसप्रकार इस प्रकृपणामें विस्तारके साथ अन्तरका विचार किया गया है।
- (४) काण्डकप्रह्मणा—कुल वृद्धियाँ छह हैं—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धि। इनमेंसे अनन्तभागवृद्धि काण्डकप्रमाण होनेपर एकवार असंख्यातभागवृद्धि होती है। पुनः काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि होनेपर वृद्धरीवार असंख्यातभागवृद्धि होती है। इसप्रकार पुनः पुनः पूर्वोक्त कमसे जब असंख्यातभागवृद्धि काण्डकप्रमाण हो लेती है तब एकवार मंख्यातभागवृद्धि होती है। इसप्रकार अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होनेतक यही कम जानना चाहिए। यहाँ काण्डकमे अङ्गुलका असंख्यातवाँ भाग लिया गया है। यहाँ एक स्वानमें इन वृद्धियोंका विचार करनेपर व किसप्रकार उपलब्ध होती है इसकी चरचा प्रस्तुत पुस्तकके पृष्ठ १३२ में की ही है। उसके आधारमे काण्डकप्रकृपणाको विस्तारसे समक्ष लेना चाहिए।
- (५) ओज-युगमप्रह्मपा(——जहाँ विवक्षित राशिमं चारका भाग देनेपर १ या ३ शेष रहते हैं उसकी ख्रांज संज्ञा है ख्रांर जहाँ २ शेप रहते हैं या कुछ भी शेष नहीं रहता है उसकी युगम संज्ञा है। इस ख्राधारसे इस प्ररूपणामें यह वनलाया गया है कि सब ख्रानुभागस्थानों के ख्राविभागप्रितिच्छेद तथा सब स्थानोंकी ख्रान्तिम वर्गणाके ख्राविभागप्रितिच्छेद कृतयुग्मरूप हैं और द्विचरम ख्रादि वर्गणाख्रोंक ख्राविभागप्रितिच्छेद कृतयुग्मरूप ही हैं यह नियम नहीं है, क्योंकि उनमसे कोई कृत युग्मरूप, कोई वादर युग्मरूप, कोई किल ख्रांजरूप ख्रोर कोई तेज ओजरूप उगलब्ध होते हैं।
- (६) षटस्थानप्रह्रयणा--पहले हम अनन्तभागवृद्धि अवि छह स्थानोंका निर्देश कर आये हैं। उनमें अनेन्त, असंख्यात और संख्यात पदोसे कानसी राशि ली गड हैं उन सब बातोंका विचार इस प्रकृपणामें किया गया है।

- (७) अधस्तनस्थानप्ररूपणा—इसमें अनन्तभागवृद्धिसे लेकर प्रत्येक वृद्धि जब काण्डक प्रमाण हो लेती हैं तब अगली वृद्धि होती हैं। अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होनेतक यही कम चालू रहता है। यह बनलाकर एक पट्स्थानवृद्धिमें अनन्तभागवृद्धि कितनी होती हैं, संख्यातभागवृद्धि कितनी होती हैं आदिका निरूपण किया गया है।
- (८) समयप्रह्मणा—जवन्य अनुभागवन्यस्थानमे लेकर उत्कृष्ट अनुभागवन्यस्थान तक जितने अनुभागवन्यस्थान होते हैं उनमेंने एक समयसे लेकर चार समयनक बन्धको प्राप्त होनेवाले अनुभागवन्यस्थान असंख्यातलांक प्रमाण हैं। पाँच समय वँधनेवाले अनुभागवन्यस्थान भी असंख्यात लोकप्रमाण हैं। इसप्रकार चार समयने लेकर आठ समयतक वँधनेवाले अनुभागवन्यस्थान और पुनः मात समयमे लेकर दो समयतक वँधनेवाले अनुभागवन्यस्थान प्रत्येक असंख्यात लोकप्रमाण हैं। यह वतलाना समयप्रस्थणाका कार्य है। साथ ही यद्यपि ये सब स्थान असंख्यातलोकप्रमाण हैं फिर भी इनमें सबसे थोड़े कीन अनुभागवन्यस्थान हैं और उनमे आगे उत्तरंत्तर वे कितने गुणे हैं यह बतलाना भी इम प्रस्थणाका कार्य है।
- (९) **बृद्धिप्ररूपणा**—इस प्ररूपणामे पहले श्रनन्तभागवृद्धि श्रादि छह वृद्धियोंका व श्रनन्तभागहानि श्रादि छह हानियोंका श्रम्तित्व स्वीकार करके उनके कालका निर्देश किया गया है।
- (१०)यवमध्यप्रह्णप्या—समय प्रकृषणामें छह वृद्धियों और छह हानियोंका किमका कितना काल है यह बतला आये हैं। तथा वहाँ उनके अल्पबहुत्वका भी ज्ञान करा आये हैं। फिर भी किम वृद्धि और हानिसे यवमध्यका प्रारम्भ और अन्त होता है यह बतलानेके लिए यवमध्यप्रकृषणा की गई है। यदापि यवमध्य कालयवमध्य और जीवयवमध्य के भेदसे दो प्रकारका होता है पर यहाँ पर कालयवमध्यका ही प्रहण किया है, क्योंकि इसमें वृद्धियों और हानियोंके कालकी मुख्यताने ही इसकी रचना की गई है।
- (११) पर्यवसानपह्रपणा--अनन्तगुणवृद्धिरूप काण्डकके ऊरर पाँच वृद्धिरूप सब स्थान जाकर पुनः अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थान नहीं प्राप्त होता, यह बतलाना इस प्रश्नपणाका कार्य है।
- (११) श्रन्पबहुत्वप्रस्पणा—उसके दो भेद हैं अनन्तरोपनिधा और परमरोपनिधा। अनन्तरो तिधा अन्यहर्वम् अनन्तराण्वृद्धिस्थान सबमे थोड़े हैं। इनमे असंख्यातगुण्वृद्धिस्थान असंख्यातगुण्वृद्धिस्थान असंख्यातगुण्वृद्धिस्थान, संख्यातभागवृद्धिस्थान, असंख्यातभागवृद्धिस्थान, आसंख्यातभागवृद्धिस्थान आर अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्तरात्तर असंख्यातगुण् हैं, यह बतलाया गया है। तथा परम्परोप नधा अन्पबहुत्वमे अनन्तभागवृद्धिस्थान सबसे थोड़े हैं। इनमे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुण् हैं आदि बतलाया गया है।

इस प्रकार अनुभागवन्धस्थानके आश्रयसे यह प्रह्मपणा समाप्त कर अन्तमं वीरसेन स्वामीने अनुभागसरकर्मके आश्रयसे यह सब विचार कर दूसरी चूलिका समाप्त की है।

नीमरी चूलिकामें जीवसमुदाहारका विचार किया गया है। इसके ये आठ श्रनुयागद्वार है—एकस्थानजीवप्रमाणानुगम, निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, मान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, नानाजीवकालप्रमाणानुगम, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, स्पर्शनप्ररूपणा और अन्पबहुत्व।

(१) एकस्थानजीवप्रमाणानुगम—एक स्थानमें जवन्यरूपमें जीव एक, दो या तीन होते हैं और उन्कृष्टरूपमें आवितके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं, यह बतलाना इस प्ररूप्ताका कार्य हैं।

- (२) निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम —इस प्ररूपणामें जीवोंसे सहित निरन्तर स्थान एक, दो या तीन से लेकर अधिकसे अधिक आविलिके असंख्यातवें भागप्रमाण होते हैं, यह वतलाया गया है।
- (३) सान्तरस्थान जीवप्रमाणानुगम--इस प्ररूपणामे जीवोंसे रहित स्थान कमसे कम एक, दो श्रीर तीनसे लेकर अधिक स्थान असंख्यातलोकप्रमाण होते हैं यह बतलाया गया है।
- (४) नानाजीवकालप्रमाणानुगम इस प्ररूपणामें एक-एक स्थानमें नान जीव जघन्यसे एक समय तक और उत्कृष्टसे आविलके ऋसंख्यातचें आग प्रमाण कालतक होते हैं, यह बनलाया गया है।
- (५) वृद्धिप्ररूपणा—इसकं दो भेद हैं—अनन्तरापनिधा और परम्परापनिधा। अनन्तरापनिधा। अनन्तरापनिधाम जबन्य स्थानसे लेकर द्वितीयादि स्थानोंमें कितने जीव होते हैं, यह बतलाया गया है तथा परम्परापनिधामें जबन्य अनुभागस्थानमें जितने जीव हैं उनसे असंख्यातलोक जाकर वे दूने हो जाते हैं, इत्यादि बतलाया गया है।
- (६) यवमध्यप्रह्मप्णा—इस प्रह्मप्णामं सब स्थानोंका श्रासंख्यातवां भाग यवमध्य होता है यह बतलाकर यवमध्यकं नीचेकं स्थान सबसे थोड़ हैं श्रीर उपरिम स्थान श्रासंख्यातगुणे हैं यह बतलाया गया है।
- (७) स्पर्शनप्रस्पणा—इस प्रकृपणामं उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान, जवन्य अनुभाग वन्धस्थान, काण्डक और यवमध्य आदिका एक जीवक द्वारा स्पर्शन काल कितना है, इसका विचार किया गया है।
- (८) अल्पवर्हुत्व—उत्कृष्ट अनुभागस्थान, जघन्य अनुभागस्थान, काण्डक श्रीर यवमध्यमें कहाँ कितने जीव हैं इसके अल्पबहुत्वका विचार इस प्ररूपणामें किया गया है।

८-वेदनाप्रत्ययविधान

इस अनुशंगद्वारमं नगमादिनयोके आश्रयसे ज्ञानावरणादि आठों कर्मीकी वेदनाके बन्ध-कारणोंका विचार किया गया है। यथा—नेगम, व्यवहार और संग्रह नयकी अपेद्धा सब कर्मीकी वेदनाका बन्ध प्राणातिपात, मृपावाद, अदत्तादान, मेथुन, परिप्रह, रात्रिभोजन, कांध, मान, माया, लाभ, राग, द्वेप, मोह, प्रेम, निदान, अध्याख्यान, कलह, पेशुन्य, रित, अरित, उपि, निकृति, मान, माया, माष, मिध्याहान, मिध्यादशेन और प्रयोगसे होता है। ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा प्रकृति-बन्ध और प्रदेशबन्ध योगसे नथा स्थितिबन्ध और अनुभागबन्ध कपायसे होता है। तथा शब्द नयकी अपेक्षा किससे किसका बन्ध होता है यह कहना सम्भव नहीं है, क्योंकि इस नयमें कार्य-कारणसम्बन्ध नहीं बनता।

ह वेदनास्वामित्वविधान

इस अनुयंगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंके स्वामीका विचार किया गया है। ऐसा करते हुए नयभेदसे ये भंग आये हैं—नैगम और व्यवहारनयकी अपेचा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी बदनाका कथंचिन एक जीव स्वामी हैं, कथंचिन नाजा जीव स्वामी हैं, कथंचिन नाजा जीव स्वामी हैं, कथंचिन नाजा जीव स्वामी हैं, कथंचिन एक जीव और एक नोजीव स्वामी हैं, कथंचित एक जीव और नाजा नोजीव स्वामी हैं, कथंचित नाजा जीव और एक नोजीव स्वामी हैं तथा कथंचित नाजा जीव और नोजीव पदकी व्याख्या करते हुए वीरसेन स्वामीने बतलाया है कि जो अनन्नानन्त विश्वसोपचयसहित कर्मपुद्गाल स्कन्ध उपलब्ध होते हैं

वं जीवसे पृथक् न पायं जानेके कारण जीवपदमें लिए गयं हैं। तथा वं ही अनन्तानन्त विस्नसा-पचयसहित कमपुद्गल स्कन्ध ही प्राण्यारण शक्तिसे रहित होनेके कारण अथवा ज्ञान-दर्शन-शक्तिसे रहित होनेके कारण नोजीव कहलाते हैं। अथवा उनसे सम्बन्ध रखनेक कारण जीवको भी नोजीव कहते हैं। संमह नयकी अपेचा इन ज्ञान-वरणादि आठों कर्मीकी व्दनाका कथंचित् एक जीव स्वामी है और कथंचित् नाना जीव स्वामी हैं। तथा शब्द और ऋजुसूत्रनयकी अपेचा इन ज्ञानावरणादि वेदनाका एक जीव स्वामी है। यहाँ इन नयोंकी अपेचा एक जीवको स्वामी कहनेका कारण यह है कि ये नय बहुवचनको स्वीकार नहीं करते।

१० वेदनावेदनाविधान

इस अनुयोगद्वारमें सवप्रथम नैगमनयकी अपेन्ना जीय, प्रकृति और समय, इनके एकत्व और अनेकत्वका आश्रय करके ज्ञानावरण वेदनाक एकसंयोगी, द्विसंयोगी और त्रिसंयोगी भंगोंका प्रकृषण किया गया है। यथा—ज्ञानावरणीय वेदना कथंचिन् वध्यमान वेदना है, कथंचिन् उदीण वदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, इत्यादि। यहाँ यह बात ध्यान देने योग्य है कि इन भंगोंका विवेचन करते हुए वीरसेन स्वामीने विवन्नाभेदसे इन भंगोंक अन्य अनेक अवान्तर भंगोंका भी निर्देश किया है। नैगमनयकी अपेन्ना शेष सात कमोंक भंग ज्ञानावरणके ही समान हैं। आगे व्यवहारनय और संग्रहनयकी अपेन्ना यथासन्भव इन भंगोंका कममे विवेचन करके ऋजुगुत्रनयकी अपेन्ना आठों कमोंक फलप्राप्त विषाकको ही वेदना वनलाया है। शब्दनयका विषय इन सब दृष्टियोमे अवक्तव्य है, यह स्पष्ट ही है।

११ वेदनागतिविधान

इस अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि कर्मोकी वेदना अपेचाभेदसे क्या स्थित है, क्या अस्थित है या क्या स्थितास्थित है, इस बातका विचार किया गया है। पहले नेगम, संग्रह और व्यवहारनयकी अपेचा बतलाया है कि ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकर्मकी वेदना कथंचित् स्थित है और कथंचित् स्थित है। तथा वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकर्मकी वेदना कथंचित् स्थित है, कथंचित् अस्थित है और कथंचित् स्थित-अस्थित है। ऋजुसृत्रनयकी अपेचा विवेचन करते हुए बतलाया है कि आठों कर्मोकी वेदना कथंचित् स्थित है और कथंचित अस्थित है। तथा शब्दनयकी अपेका सब कर्मोकी वेदना अवक्तव्य है, यह बतलाया गया है।

१२ वेदनाअनन्तरविधान

ज्ञानावरणादि कर्माका बन्ध होनेपर वे उसी समय फल देते हैं या कालान्तरमें फल देते हैं, इस विषयका विवेचन करनेके लिए वेदनाश्चनन्तरविधान अनुयोगद्वार आया है। इसमें बतलाया है कि नैगम और व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोकी वेदना अनन्तरबन्ध है, परम्पराबन्ध है और तदुभयबन्ध है। संग्रहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोकी वेदना अनन्तरबन्ध है और परम्पराबन्ध है। ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा आठों कर्मोकी वेदना परम्पराबन्ध है और शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोकी वेदना परम्पराबन्ध है

१३ वेदनासन्निकषेविधान

्र ज्ञानावरणादि कर्मोकी वेदना द्रव्य, तत्र, काल और भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट भी होती है और ज्ञावन्य भी। फिर भी इनमेसे प्रत्येक कर्मके उत्कृष्ट या जघन्य द्रव्यादि वेदनाके रहनेपर उसीकी त्रत्रादि वेदना किस प्रकारकी होती है। तथा विविद्यत एक कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य रहनेपर अन्य कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य किस प्रकारकी होती है, इस बातका विचार करनेके लिए यह वेदनासिन्नकर्षविधान अनुयोगद्वार आया है। इस हिसाबसे वेदनासिन्नकर्पके स्वस्थानसिन्नकर्प और परस्थानसिन्नकर्प ये दो भेद होकर उनमेंसे प्रत्येकके द्रव्य, तेत्र, वाल और भावकी अपेक्षा चार-चार भेद करके स्वस्थानवेदनासिन्नकर्ष और परस्थानवेदनासिन्नकर्प अनुयोगद्वारमें विस्तारके साथ विचार किया गया है।

१४ वेदनापरिमाणविधान

कानावरणादि अ।ठ कर्मोकी प्रकृतियाँ कितनी हैं इस बातका विवेचन करनेके लिए यह श्रनुयागद्वार आया है। इसमे प्र**क**ितयोका विचार प्रकृत्यर्थना, समयप्रवद्धार्थना श्रीर चेत्रप्रत्यास इन तीन प्रकारोंसे किया गया है। प्रकृत्यर्थता अनुयोगद्वारमे ज्ञानावरणादि कर्मोकी उत्तर प्रकृति-योंकी मुख्यतासे उनकी संख्या बतलाई है। मात्र झानायरण, दर्शनावरण और नामकर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ करासे ५, ६ श्रीर ६३ न बनलाकर असंख्यान लोकप्रमाण बतलाई हैं। ज्ञानावरण श्रीर दर्शनावरणकी असंख्यात लोकप्रमाण प्रकृतियाँ क्या है इसका कारण बनलाते हुए वीरसेन स्वामी कहते हैं कि च्कि ज्ञान और दर्शनके अवान्तर भेद असंख्यातलोक प्रमाण है, इसलिए इनका आवरण करनेवाले कर्म भी उतने ही हैं। नथा नामकर्मकी असंख्यातलांकप्रमाण प्रकृतियाँ क्यों हैं इसका कारण बतलाते हुए वीरसेन स्वामी कहते हैं कि चुँकि आनुपूर्वीक भेदोंका तथा गति, जाति और शरीरादिके भेदोका ज्ञान कराना आवश्यक था, अतः इस कर्मकी असंख्यातलाकप्रमाण प्रकृतियाँ कही हैं। समयप्रबद्धाथता अनुयागद्वारमें प्रत्येक कर्मक अवान्तर भेदांकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयप्रबढ़ोंसे उस उस वर्मकी अवान्तर प्रकृतियोका गुणितकर परिमाण लाया गया है। मात्र ऐसा करते हुए आयुकर्मका समयप्रबद्धार्थताकी अपेचा परिमाण लाते समय आयुकर्मकी अवान्तर प्रकृतियोका अन्तमुहूर्तसे गुणा कराया गया है। इसका कारण बतलाते हुए वीरसेन स्वामीका कहना है कि आयुक्रमका बन्धकाल यतः अन्तर्मुहूतं हे अतः यहाँ अन्तमुहूर्तकालसे गुणा कराया गया है। क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारमें प्रत्येक कमकी समयप्रबद्धाथतारूप जिननी प्रकृतियाँ उपलब्ध हुई उनकी उस उस प्रकृतिक उत्कृष्ट त्रेत्रसे गुणित करके परिमाण लाया गया है।

१५ वेदनाभागाभागविधान

इस अनुयागद्वारमे पूर्वोक्त प्रकृत्ययंता, समयप्रबद्धार्थना श्रीर चेत्रप्रत्यासकी अपेश्वा अलग अलग ज्ञानावरणादि कर्मोकी प्रकृतियोक भागाभागका विचार किया गया है। यथा—प्रकृत्यर्थनाकी अपेश्वा ज्ञानावरण और दरानावरणकी प्रकृतियाँ अलग-अलग सब प्रकृतियों के कुछ कम दो भागप्रमाण बतलाई है और राप छह कर्मोकी प्रकृतियाँ अलग-अलग असंख्यातवें भागप्रमाण बतलाई हैं। इसीप्रकार समयप्रबद्धार्थना और चेत्रप्रत्यासकी अपेश्वा भी किस कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियों के कितने भागप्रमाण है इसका विचार किया गया है।

१६ वेदनाअल्पबहुत्वविधान

इस अनुयोगद्वारमे भी प्रकृत्यर्थना, समयप्रबद्धार्थता श्रीर क्षेत्रप्रत्यासका आश्रयकर अलग-श्रलग ज्ञानावरणादि कर्मीके श्ररूपबद्धत्वका विचार किया गया है।

इसप्रकार इन सोलह अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा समाप्त होनेपर वेवनाखण्ड समाप्त होता है।

विषयसू वी

विषय	ăB	विपय	র <u>্দ্র</u>
७ वेदनाभावविधान १-	-૨૭૪	श्रजयन्य वेदनीयवेदनाका स्वामी	२६
वेदनाभावविधानमे तीन त्रानुयोगद्वारीकी		जवन्य मोहनीयवेदनाका स्वामी	२६
युरामायाययागा आसः शतुरा काराणः सृवना	· 2	अजवन्य मोहनीयवेदनाका स् वामी	≎ દ્
भावका चार निर्नेपोंमे अवतार श्रौर उन	·	जघन्य त्रायुवेदनाका स्वामी	ર્ફ
	. 8	अज्ञघन्य त्रायुवेदनाका स्वामी	₹१
खुलासा यहाँ भाववेदनासे भावकर्म विवित्त हैं	، ج	जघन्य नामवेदनाका स्वामी	२५
वदनाभावविधानके कथनका प्रयोजन	à	श्रजघन्य नामवेदनाका स्वाम <u>ी</u>	३६
	3	जघन्य गोत्रवेदनाका स्वामी	3,5
तीन ऋनुयोगोंके नाम पदमीमांसा, स्वामित्व ऋार अल्पबहुत्व	۲	श्रज्ञचन्य गोत्रवेदनाका स्वामी	३०
_	3,	अस्पबहुत्वक तीन भेद	३ १
पदका स्पष्टीकरण	8	जघन्य पद	३१
भावकी ऋषेक्षा पदमीमांसा ।	0	जघन्य माहनीयवेदनाका अल्पवहुत्व	3 (
ज्ञानावरणीयवंदनाकी भावकी अपना	8	जवन्य अन्तरायवेदनाका अल्पबहुत्व	३२
पदमीमांसा	5	जघन्य ज्ञानावरण ऋौर दर्शनावरण	
शेष सात कर्मीकी भावकी अपशा	१ २	चेदनाका ऋल्यबहुस्व	३३
पदमीमांसा	१ २ १२	ज्ञाचन्य द्यायुवदनाका ऋल्पबहुत्व	३४
भावकी ऋषेक्षा स्वामित्व		जचन्य गोत्रवदनाका अरुपबहुत्व	38
स्वामित्वंक दो भेद व उनका समयन	१२	े जघन्य नामवेदनाका श्रहपबहुत्व	₹ų
उत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वदनाका स्वामी	१३	जघन्य वदनीयवेदनाका श्रत्यवहुत्व	₹ ų
अनुत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वेदनाका स्वामी	१५	उत्सृष्ट पद	३६
इसीप्रकार दर्शनावरणीय, माहनीय और		्र उत्कृष्ट गर चत्कृष्ट ऋ।युवंदनाका ऋरपबहुत्व	३६
श्चन्तराय के जाननेकी सूचना	१६	दां त्रावरण श्रीर त्रम्तरायवेदनाका	7.7
उत्कृष्ट वेद्नीय वेद्नाका स्वामी	१६	श्राचरण आर अन्तरायमस्याका श्रह्मवहुत्व	३७
अनुत्कृष्ट वेदनीय वदनाका स्वामी	१म	अरुपपहुरम । उत्कृष्ट माहनीनवेदनाका अरुपबहुत्व	२७ ३७
इसीप्रकार नाम और गात्रके जाननेकी स	- •	। उत्कृष्ट नारुपापपपपपपप अल्पनहुत्प । उत्कृष्ट नाम और गोत्रवदनाका ऋल्पबहुत्व	२७ ३७
उत्कृष्ट आयुवेद्नाका स्वामी	१६	् उत्कृष्ट नाम आर गात्रप्रनामा अस्पबहुत्य े उत्कृष्ट वेदनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	
श्रनुःकृष्ट श्रायुवदनाका स्वामी	२१	ज्ञान्य श्रीर उत्कृष्ट दोनोंका एकसाथ	₹८
ज्ञचन्य ज्ञानावरणीयवद्नाका स्वामी	२२	T .	3
श्रजघन्य ज्ञानाचरणीयवेदनाका स्वामी	२३	अल्पबहुत्व	₹= 2=
इसीप्रकार दशनावरण और अन्तरायके	_	जघन्य मोहनीयचेदनाका ऋल्पबहुत्व	३ ⊏
जाननेकी सूचना	२३	जघन्य श्रन्तरायवेदनाका श्रन्पबहुत्व	३ ⊑
क्यां वेहतीयवेहताका स्वामी	23	ज्ञचन्य वे। स्रावरणवेदनाका अस्पबहत्व	35

विषय	व <u>ेड</u>	विषय	वृष्ठ
जघन्य त्रायुवेदनाका त्र्यत्पबहुत्व	३⊏	एक एक स्थानमें कितने ऋविभागप्रति-	
ज्ञघन्य नामवेदनाका श्ररूपबहुत्व	38	च्छेद हाते हैं	83
जघन्य गोत्रवेदनाका श्ररुपबहुत्व	३ ६	त्र्यनुभागका विशेष खुलासा	£3
जघन्य वेदनीयवेदनाका ऋरुपबहुत्व	38	त्रविभागप्रतिच्छेदका स्पष्टीकरण	٠. ٤ ٦
उत्कृष्ट अ।युवेदनाका अरुपवहुत्व	3 8	द्रव्यार्थिकनयकी ऋपेक्षा जवन्य स्थानमें	
उत्कृष्ट दो आवरण और अन्तरायवेदनाका		ऋविभाग प्रतिच्छेदोंका विचार	ક્ર
श्चरुपबहुत्व	३६	वर्गका संदृष्टिपूर्वक विचार	८३
उत्क्रष्ट मोहनीयवेदनाका अरुपबहुस्व	38	वर्गणाविचार	Ł 3
उत्कृष्ट नाम ऋौर गांत्रवेदनाका ऋरपबहुत्व		स्पर्धकविचार	٤٤
उत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका ऋल्पबहुत्व	80	अविभागप्रतिच्छेदकी त्रिविध प्रक्षणाकी	
उत्तर प्रकृतियों की अपेचा ऋरुपबहुत्व	80	<u> </u>	43
सातावेदनीय ऋदि प्रकृतियोंका ऋरपबहुत	त्र ४०	वर्गणाप्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका	
आठ कषाय आदि प्रकृतियोंका अरुपबहुत्व	। ४२	विवेचन	33
अयशःकीर्ति आदि प्रकृतियोंका अरुपबहुत्व	१ ४४	स्पर्धक प्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका	
चौंसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक	88	विवेचन	१००
उत्तर प्रकृतियोंका स्वस्थान उत्कृष्ट		अन्तरप्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका	
श्चर पबहु त्व	६०	विवेचन	१०१
तीन गाथात्रों द्वारा संज्वलन चतुष्क त्रावि	दे	परमाणुत्रोंमें ऋविभागप्रतिच्छेदोंका	
प्रकृतियोंका श्ररूपबहुत्व	દ્દય	आरापकर जघन्य स्थानमें प्रदेशप्रहृपणा	१०१
चौंसठ पदवाला जघन्य महादण्डक	દ્દપૂ	प्रदेशप्ररूपणामं छह अनुयोगद्वारीके नाम	
उत्तरप्रकृतियोंका स्वस्थान जवन्य		व संदृष्टिपूर्वक उनका विवेचन करनेकी	
श्च रुपबहुत्व	હયુ	प्रतिज्ञा	१०१
गणन चित्रम	10	प्ररूपणा	१०१
4	·<0	प्रमाण	१८२
दो सूत्र गाथाओं द्वारा गुणश्रेणि निर्जराके		श्रेणिप्ररूपणाके दो भेद व उनका विचार	१०२
ग्यारह स्थान श्रोर काल	૭૮	ऋवहारविचार	१०४
ऋलग ऋलग सूत्रों द्वारा गुणश्रेणि		भागाभागका अवहारक समान जाननेकी	
निर्जराका विचार	=0	सूचना	११०
अलग ऋलग सूत्रों द्वारा गुणश्रेणि निर्जराव	Fi .	त्र ऋरुपबहुत्ववि चार	११०
कालका विचार	=ų	स्थानप्ररूपणा	१११
€-0	5 15-	स्थानपदकी व्याख्या	888
द्वितीय चृचिका = = ७-	२४०	स्थानकं दो भेद व उनका लक्ष्णपूर्वक	
अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानमें १२ अनु-		विशेष विचार	१११
योगद्वारोंकी सूचना	5 9	अन्तरप्रह्मणा	११४
बारह स्त्रनुयोगद्वारोंके नाम व उनकी		त्रम्तरप्र रूपणाकी सार्थकता	११४
सार्थ कता	55	स्थानान्तरका स्वरूप	११४

विषय	वृष्ठ	विषय	âB
श्चनुभागबन्धस्थानान्तर् योगस्थानान्तरों ^ह	ñ	वृद्धिप्ररूपणा	३ ०६
समान नहीं है इसका विचार	ફ કપૂ	छह वृद्धि श्रीर छह हानियोंके श्रवस्थानव	
जघन्य स्थानमे द्वितीय स्थानके प्रमाणका		प्रतिज्ञा	२०६
विवार व उनमें स् पधक प्रह्नपणा	308	पाँच वृद्धि ऋौर पाँच हानियोंका काल	२ ०६
त्रांगे भी तृतीयादि स्थानोक प्रमाणका		अनन्तगुणवृद्धि श्रीर अनन्तगुणहानिका	
विचार	420	काल	490
जघन्यादि स्थानोंमे पट्स्थान प्रकृषणा व		कालविपयक ऋरुपबहुन्व	२११
स्थानोंका ऋत्पबहुत्व	१३०	यवमध्यप्रहृपणा	२१२
काण्डकप्ररूपणा	१०=	पर्यवसानप्र रूप णा	२१३
काण्डकप्ररूपणाके प्रमंगसे व्यनुभागबन्ध		अ <i>रु</i> पबहुत्वप्र रूपणा	218
और अनुभागसत्कर्मका श्रहाबहुत्व	१२५	त्र्यनन्तरापनिधाकी अपेत्ता अरुपबहुत्व-	
काण्डकशालाकात्र्यांका प्रमाण	१३२ -	विचार	288
ध्यनन्तभागर्गाद्ध ऋादिका प्रमाण	१३३	परम्परापनिधार्का ऋषेत्ता ऋल्पबहुत्व	
श्चनन्तभागवृद्धि त्रादिका अरुपबहुत्व	१३३	विचार	२१७
ओजयुग्मप्र रूपणा	१३४	अ नुभागसत्कर्मस्थानविचार	38 =
पट्स्थानप्ररूपणा	१३५	त्रनुभागवन्धस्थानसे ऋ <mark>नुभागसत्कर्ममे</mark>	
अनन्तभागवृद्धिविचार	१३५	क्या अन्तर है इसका विचार	२१६
असंख्यातभागवृद्धिवि चार	१५१	घातस्थानोंकी प्ररूपणा	হ্হ ০
मं ख्यानभागवृद्धिवचार	१५४	दो प्रकारके घातपरिणामोंका विचार	ع ع ه
मं <i>ल्</i> यातगुणवृद्धित्रचार	१पुप	सत्त्वस्थान कहो होते हैं इसका विचार	२ २१
श्चमंख्यानगुणवृद्धिविचार	१५६	प्रथमादि परिपाटी क्रमसे हतसमुखिन-	
अनन्त्रगुणर्गृद्धिवचार	140	स्थानोंका विचार	२ २६
जघन्यादि स्थानोंमें अनन्तमागवृद्धि	į	हतहतसमुत्पत्तिस्थानविचा र	२ ३ २
त्र्यादिका विचार	१५८	स्थितिस्थानोंमें ऋपुनरुक्त स्थानोंका	
जघन्य स्थानमं अनन्तभागवृद्धि श्रादिकी		विचार	२३४
प्रमाणप्रह्वणा .	1856	बन्धसमुत्पत्ति ऋादि स्थानोंका ऋत्प-	
प्रथम अष्टांकने लेकर ऊर्वेकतक प्राप्त	}	बहुत्व	२४०
होनेवाली अनन्तगुणवृद्धिक विषयमे		तीसरी चुलिका २४१-	Sign
तीन अनुयोगद्वारोकीपरूपणा	383	•	
अधस्तनस्थानप्ररूपणा	१६३	जीव समुदाहारमें त्राठ श्रनुयोगद्वार	્રજ્ય
समयप्ररूपणा	२ ०२	जीवसमुदाहार और आठ अनुयोगद्वारींक	
चारसम्यवाले आदि अनुभागबन्धाध्यव-		सार्थकना	२४१
स।नस्थानींक। प्रमाण	२०२	एकस्थान जीवश्रमाणानुगमविचार	२४२
चार समयवाले आदि सव अनुभागबन्धा-		निरन्तरस्थान जीवप्रमाणानुगमविचार	२४४
ध्यवसान स्थानोंका अरुपबहुस्य	२०५	सान्तरस्थान जीवधमाणानुगम	ર ૪૫
प्रसंगमे अफ्रिकायिक, कार्यास्थिति व अनु-	i	नानाजी वकालप्रमाणानुगम	રષ્ઠપ
भागस्थानोका ऋल्पबहुत्व	502	वृद्धिप्ररूपणा और उसके दो ऋनुयोगद्वार	२४६

विषय	র ম্ভ	विषय	БВ
श्चनन्तरोपनिधाविचार	२४७	शब्द और ऋजुसूत्रनयकी ऋपेत्ता ज्ञाना-	
परम्परोपनिधाविचार	२६३	वरणका स्वामी	३००
यवमध्यप्ररूपणा	२६६	इसी प्रकार शेष सात कर्मीका स्वामी	३०१
स्पर्शनविचार	२६७	१० वेदनावेदनविधान ३०२-	383
अरुपबहुत्वविचा र	२७२		• • •
द्र वेदनाप्रत्ययविधान २७५-	-२६३	वेदनवेदनविधानकी प्रतिज्ञा और सार्थकता नेगमनयकी ऋपेद्गा सभी कर्मप्रकृति है	।३०२
वेदनाप्रत्ययविधान कहनेकी प्रतिज्ञा व		ऐसी प्रतिज्ञा ३०२	–३०४
उसकी सार्थकता	२७५	ज्ञानावरण कर्म बध्यमान, उदीर्ण और	
नैगम, संप्रह और व्यवहारनयसे ज्ञाना-		उपशान्त एक और नाना प्रत्येक व	
वरणके प्राणातिवादप्रत्ययका विचार	२७५	संयोगी भंग रूप कैसे है इसका श्रलग	
मृपावादप्रत्ययका विचार	३७६	अलग विचार	३०४
त्र्यद्त्तादानप्रत्ययका विचार	२⊏१	इसी प्रकार सात कर्मोंको जाननेकी सूचना	३४२
मेथुनप्रत्ययका विचार	२≒२	व्यवहारनयकी ऋषेक्षा ज्ञानावरण कर्मके	
परित्रहप्रत्ययका विचार	र≒र	भंगोंका अलग अलग विचार	३४३
रात्रिभोजनप्रत्ययका विचार	२⊏२	इसी प्रकार शेष सात कर्मीके	
क्रांघ, मान आदि प्रत्ययोंका विचार	२≒३	जाननेकी सूचना	३५६
निदानप्रत्ययका विचार	२८४	संग्रहनयकी अपेद्या ज्ञानावरण कर्मके	
श्रभ्यास्यान, कलह आदि प्रत्ययोंका		भंगोंका अलग श्रलग विचार	३५६
विचार	२८५	इसी प्रकार शेप सात कर्मीके जाननेकी	
इसी प्रकार शेप सात कर्मीके प्रत्ययोंको		सूचना	३६२
जाननेकी सूचना	२८७	ऋजुसूत्र नयकी अपेदा ज्ञानावरणीय	
ऋजुसूत्रनयसे ज्ञानावरणीयके प्रस्यय	२८८	चेदना एकमात्र उदीर्ग है इसका	
इसी प्रकार शेष सात कर्मीके प्रत्ययोंको		विचार	३६२
जाननेकी सूचना	२६०	इसी प्रकार शेप सात कर्मों के जाननेकी	
शुब्दनयकी अपेचा ज्ञानावरणके प्रस्ययोंका	ī	सूचना	३६३
विचार	२६०	शब्दनयकी अपेचा त्र्यवक्तव्य है इसका	
इसी प्रकार शेव सात कर्मों के प्रत्ययों को		विचार	३६३
जाननेकी सूचना	२६३	११ वेदनागतिविधान ३६४-	३६६
६ वेदनास्वामित्वविधान २६४-	३०१	वेदनागतिविधानकी प्रतिज्ञा व सार्थकता	३६४
वेदनास्वामित्वविधानकी प्रतिज्ञा व		नैगम, संघह श्रौर व्यवहारनयकी अपेक्षा	
उसकी सार्थकता	२ ६४	ज्ञानावरणीयवेदना अवस्थित और	
नैगम और संप्रह्नयकी ऋषेत्रा ज्ञाना-		स्थितास्थितरूप है इसका विचार	३ ६ ५
वरणका स्वामी	२६५	इसी प्रकार दर्शनावरण, माहनीय और	
इसी प्रकार शेष सात कर्मीका स्वामी	રફદ	श्रन्तरायके जाननेकी सूचना	३६७
संप्रहनयकी अपेत्रा ज्ञानावरणका स्वामी	२६६	वेदनीयवेदना स्थित, ऋस्थित और	
इसी प्रकार शेप सात कर्मांका स्वामी	३००	स्थितास्थित है इसकी सिद्धि	३६७

विषय	áß	विषय	पृ ष्ठ
इसी प्रकार श्रायु, नाम श्रोर गोत्रके		जिसके ज्ञानावरणीयवेदना चेत्रसे उत्कृष्ट	
जाननेकी मूचना	३६८	होती है उसके द्रव्य ऋादिकी अपेदा	
ऋजुमृत्रनयकी ऋषेद्या ज्ञानावरणवेदना		कैमी होती है इसका विचार	३८१
स्थित स्रीर अस्थित है इमका विचार	३६८	जिमके ज्ञानावरणं यवेदना कालकी अपेक्षा	
इमी प्रकार शेप सात कर्मीके जाननेकी		उत्कृष्ट होती है उसके द्राव्यादिकी	
सूचना	३६६	श्रपेक्षा कैस' हो नी है स हा विचार	३⊏७
शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना		जिसके ज्ञानावरणवेदना भावकी अपेक्षा	
अवक्त न्य हैं इसका विचार	३६६	उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यादिकी	
१२ वेदनाअनन्तरिधान ३७०-	SQ2	अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	१३६
	7-0	इमी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय श्रौर	
चेदना अनन्तरविधानके कहनेकी प्रतिज्ञा		अन्तरायके जाननेकी सूचना	३ ६५
श्रीर सार्थकता	३७०	जिसके वेदनीयवेदना द्रव्यकी ऋषेज्ञा	
नैगन और व्यवहारनयकी अपेत्ता ज्ञाना-		उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्र आदिकी	
घरण वेदना अनन्तरबन्ध, परमाराबन्ध स्त्रीर तदुभयबन्धम्बप हे इसका विचार	३७१	अपेक्षा कैसी होती है इसका विचा र	३१६
इसी प्रकार दोन सात कमें कि जाननेकी	२७१	जिसके वेदनीयवेदना क्षेत्रकी ऋषेक्षा	
	3	उन्कृष्ट होती है उसके द्रव्य ऋादिकी	
सूचना संग्रहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणवेदना	३७२	अपेत्रा कैसी हाती है इसका विचार	३९७
स्रातन्तरवन्ध और परम्परावन्ध रूप		जिसकी वेदनीयवेदना कालकी ऋषेक्षा	
है इसका विचार	३७२	उक्षष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी	
इसी प्रकार शेप सात कर्मों के जाननेकी	40.	अपेता कैसी होती है इसका विचार	४०१
सूचना	३७३	जिसकी वेदनीयवेदना भावकी अपेदा	
ऋजुमृत्र नयकी ऋषेक्षा ज्ञानावरणवेदना	(-(उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आ दकी	
परमारा बन्धमूप हे इसका विचार	३७३	अपना कैसी होती है इसका विचार	४०२
इमी प्रकार शेप सात कर्मीक जाननेकी		इसीप्रकार नाम ऋौर गोत्रकर्मकं जाननेकी	
सूचना	३७४	सूचना	४०४
शब्दनयकी ऋषेशा ऋाठों कर्मांकी बेदना		जिसके ऋष्युरेदना दृब्यकी ऋषेक्षा उत्कृष्ट	
श्चवक्तव्य है इसका विचार	३७४	होती है उसके क्षेत्र ऋादिकी अपेक्षा	•> •>
१३ वेदनासन्निकर्षविधान ३७४	४७६	कैमी होती है इसका विचार जिसके ऋायुपेदना चेत्रकी ऋपेक्षा उन्कृष्ट	४०५
वेदनामन्निकपके दो भेद व उनकी साथकता	1 ૩ હાંય	होती है उसके ट्रव्य आदिकी अपेचा	
स्वस्थान सन्निकषक दो भेद	३ ७ ६	कैसी होती है इसका विचार	४०७
जचन्य स्वम्थान सन्निकर्पके स्थगित	` `	जिसके आयुर्वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट	
करनेका कारण	३७६	होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	
उत्कृष्ट स्वस्थान सन्निकर्पके चार मेर	३७६	कैमी होती है इसका विचार	४०८
जिस ह ज्ञानावरण वेदना द्रव्यमे उत्कृष्ट	1	जिसके आयुरेदना भावकी ऋषेद्या उत्कृष्ट	
होती है उसके चेत्र आदिकी अपेचा		होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	
कैसी होती है इसका विचार	३७७	कैसी होती है इसका त्रिचार	838

विषय	ब्र ह	विपय	वृष्ट
जघन्य स्वस्थानवेदनासिन्नकर्ष चार प्रकार-		जिसके अ युरेदना भावकी ऋषेद्वा जघन्य	
का है	४ १३	हाती है उसक द्रव्य अमितकी अपेदा	
जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी ऋषेता		कैसी होती है इसका विचार	४३१
ज्ञचन्य होती है उसक क्षेत्र आदिकी		जिसके नामवेदना द्रव्यकी ऋषेत्ता जघन्य	
श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	838	होती है उसके चेत्र आदिकी अपेदा	
जिसके ज्ञानावरणीयवंदना चेत्र ही ऋपेक्षा		कैसी होती है इसका विचार	४३ ३
जघन्य होती है उसके द्रव्य त्रादिकी	į	जिसके नामबद्ना चेत्रकी अपेक्षा जवन्य	- , ,
अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४१५	होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	
जिसक ज्ञानावरणीय वेदना कालकी अपेक्षा		कैसी होती है इसका विचार	४३४
जवन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी		जिसके नामबेदना कालकी अपेत्ता जघन्य	०५०
अपेत्ता कैसी होती है इसका विचार	४१न	होती है उसके द्रव्य ऋादिकी अपेना	
जिसके ज्ञानावरणीय वेदना भावकी ऋषेता		कैसी होती है इसका विचार	878
जवन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी		जिसके नामवेदना भावकी ऋषेता जवन्य	• ,
श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४२०	होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	
इसीप्रकार दर्शनावरणीय, माहनीय		कैसी होती है इसका विचार	४ ३५
और अन्तरायक जाननेकी सूचना	४ २१	जिसके गोत्रवदना द्रव्यकी अपेक्षा जवन्य	• ,
जिसके वेदनीयुवेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा		होती है उसके क्षेत्र अपिका अपेक्षा कैसी	
जघन्य होती है उसके चेत्र आदिकी		्होंनी है इसका विचार	४३१
अपेना कैसी होती है इसका विचार	४२१	जिस हे गांत्रवेदना क्षेत्रकी ऋषेत्वा जयन्य	046
जिसके वेदनीयवेदना चेत्रकी अपे आ		होती है उनके प्रव्य आदिकी अपेता	
जबन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी		कैसी होती है इसका विचार	१४
श्रदेता कैसी होती हैं इसका विचार	४२३	जिसके गोत्रवेदना कालकी अपेक्षा जघन्य	c 0 .
जिसके वेदनीयवेदना कालकी अपेना		होती है उसके द्रव्य त्रादिकी ऋषेक्षा	
जघन्य होती हैं उसके द्रव्य अ।दिकी		् इति ह् उसक द्रव्य आदिका अपद्धाः कैसी होती है इसका विचार	*31.4
श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	8 ₹8	जिसके गांत्रवेदना भावती ऋषेका जयस्य	888
जिस्के वदनीयवदना भावकी ऋपेता		होती है उसके द्रव्य ऋदिको ऋपेना	
ज्ञचन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी	_	कैसी होती है इसका विचार	88
अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४२६	परस्थानवेदनासन्त्रिक्षपंत्र दो भेद	
जिसके अ। युवंदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य			88
होती है उसक चेत्र आदिकी अपेना		जघन्य परस्थानबद्न।सन्निकपेको स्थगित	
कैसी होती है इसका विचार	४२७	करनेकी सूचना	88
जिसके आयुर्वेदना चेत्रकी अपेना जघन्य		उत्कृष्ट परस्थानवेदनासन्निकर्पके चार भेद	88
होती है उसके द्रव्य ऋगिदकी ऋपेक्षा	4330	जिसकं ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी अपेद्या	
कैसी होती है इसका विचार जिसके अध्यवस्था काउंकी क्रोटा क्यान	४२६	उत्कृष्ट दोती है उसके छह कमीकी द्रव्य-	. 3534
जिसके आयुवेदना कालकी श्रपेचा जघन्य होती है उसक द्रव्य आदिकी अपेक्षा		बेदना कैंसी होती है इसका विचार	881
काता है उसके द्रव्य आएका अपक्षा कैसा होती है इसका विचार	135 -	उसके आयुर्वेदना द्रव्यकी अपेत्रा कैसी	
मता दाता ६ इतका विचार	४३०	होती है इसका विचार	88/

विषय

पृष्ठ

ज्ञानावरणीयक समान श्रायुक्त सिवा शेप छह कर्मोक जाननेकी सूचना 880 जिसके अ।युवंदना द्रव्यकी अपेना उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी बंदना कैमी होती है इसका विचार 885 जिसके ज्ञानावरणीयवदना चत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरण. माहनीय और अन्तर।यकर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपभा कैमी होती है इसका विचार 388 उसके वेदनीय, ऋ।यु, नाम ऋौर गांत्र कर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती हं इसका विचार 388 इसीप्रकार दर्शनावरण, मोहनीय श्रोर अन्त-रायकी ऋषेक्षा जाननेकी सूचना 840 जिसके बंदनीयबेदना क्षेत्रकी ऋषक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकीवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार 840 उसके आयु, नाम और गांत्रकी वेदना क्षेत्रकी अपचा कैसी होती है इसका विचार ८५० इसी प्रकार आयु, नाम ख्रौर गांत्रकी अपेक्षा सन्निकर्पका विचार ४५१ जिसके ज्ञानावरणीय वदना कालकी अपेता उत्क्रप्ट होती है उसके आयुके सिवा छह कमोकी वदना कालकी श्रपंचा कैसी होती है इसका विचार ४५१ उसके आयुवदना कालकी ऋपेद्या कैसी होती है इसका विचार ४५२ इसी प्रकार ऋायुके सिवा छह कर्मीकी मुख्यतासे सन्निकर्षक जाननेकी सूचना ४४३ जिसके आयुवंदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट हाती है उसके सात कर्मीकी वंदना कालकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार **8**43

जिसके ज्ञानावरणीय वदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरण, मोहनीय ञ्जीर अन्तरायवेदना भावकी ऋषेत्रा कैसी होती है इसका विचार ४५५ उसके वेदनीय, ऋायु, नाम ऋौर गांत्र वदना भावकी अपेचा कैसी होती है इसका विचार ४५५ इसी प्रकार दर्शनावरणीय, में हनीय ऋौर श्रन्तरायकी मुख्यतासै जाननेकी सूचना ४५६ जिसके वेदनीयवेदना भावकी ऋषेचा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती हे इसका विचार ४५६ उसके माहनीय वदना भावकी ऋपेदा कैसी होती है इसका विचार ४५७ उसके आयुवेदना भावकी ऋपेक्षा कैसी होती है इसका विचार ४४८ उसके नाम और गोत्रवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार 848 इसी प्रकार नाम स्त्रीर गात्रकी मुख्यतासे जाननेकी सूचना ४५६ जिसके त्रायुवेदना भावकी त्र्रपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोकी वेदना भावकी ऋषेचा कैसी होती है इसका विचार ४५६ परस्थान वेदना सन्निकर्षके कथन करनेकी ४६६ जिसके ज्ञानायरणीयवेदना द्रव्य की ऋषेचा जघन्य होती है उसके दर्शनावरण और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके वेदनीय, नाम और गोत्रवेदना द्रव्य की अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके मोहर्न।यवंदना द्रव्यकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार ४६३ उसके अ।युवदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार ४६२

विषय	वृष्ठ	विषय	58
ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण ख्रौर अन्तरायकी मुख्यतासे सन्निकपके जाननेकी सूचना जिसके वेदनीयवेदना द्रष्ट्यकी अपेक्षा	४६ ३	उसके मोहनीय वेदना कालकी ऋषेक्षा कैंसी होती है इसका विचार ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण और अन्तरायकी मुख्यतासे सन्निकर्ष	800
जघन्य होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय श्रोर श्रन्त- रायकी वेदना द्रव्यकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके श्रायुवेदना द्रव्यकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४ ६३ ४६३	जाननेकी सूचना जिसके वेदनीय वेदना कालकी अपेदा जघन्य होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तराय वेदना कालकी अपेदा कैसी होती है इसका विचार	810
उसके नाम और गोत्र वेदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार वेदनीयके समान नाम और गात्रकी मुख्यतासे सन्निकर्षके जाननेकी सूचना	४६४ ४६५	उसके आयु, नाम श्रोर गोत्र वेदना कालकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार वेदनीयके समान श्रायु, नाम और गोत्रक	
मुख्यतास सान्नकपक जाननका रहूरना जिसके मोहनीय वेदना द्रव्यकी ऋपेद्या ज्ञावन्य होती है उसके ऋायुके सिवा होप छह कर्मोकी वेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके ऋायुवेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा कैसी	ઝ દ્દપ્ર	मुख्यतासे सन्निकर्प जाननेकी सूचना जिसके माहनीय बेदना कालकी अपेदाा जघन्य होती है उसके सान कर्मोंकी बेदना कालकी अपेदा कैसी होती है इसका विचार	४७१ ४ ७ १
उसके आयुष्यस्मा प्रज्यसम् आयुष्यस्मा प्रज्यसम् होती है इसका विचार जिसके आयुषेदना द्रव्यकी अपश्चा जघा होती है उसके शेष सात कर्मोंकी बदना द्रव्यकी आपेक्षा कैसी होती है	ષ્ઠદ્દપ	जिसके ज्ञानावरणीय वेदना भावकी श्रप जवन्य होती है उसके दर्शनावरण और श्रन्तराय वेदना भावकी अपेत्ता कैसी होती है इसका विचार	४७१
इसका विचार जिसके ज्ञानावरणीय वेदना चेत्रकी अपे जघन्य होती है उसके शेप सात कर्मीकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी		उसके बेदनीय, आयु, नाम और गोत्रवेद भावकी अपचा कैसी होती है इसका विचार उसके माहनीयवेदना भावकी अपेचा वे होती है इसका विचार	४७२
होती है इसका विचार ज्ञानावरणके समान शेप सात कर्मीकी मुख्यतासे क्षेत्रकी अपेचा सन्निकपंके जाननेकी सूचना	४६ ५	ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण श्रीर श्रम्तरायकी मुख्यतासे सन्निकर्प जाननेकी सूचना जिसके वेदनीयवेदना भावकी श्रपेचा	४ ७ ३
जिसके ज्ञानावरणीय वेदना कालकी श्रपेचा जघन्य होती है उसके दर्शना- वरण श्रोर श्रन्तरायवेदना कालकी श्रपेचा कैसी होती है इसका विचार उसके वेदनीय, श्रायु, नाम श्रोर गोह वेदना कालकी श्रपेचा कैसी होती ह इसका विचार	४६६ १ - ४६।	हे इसका विचार उसके आयु, नाम और गात्रवेदना भा	৫ ৩३ বকী ৫ ৩ ३
A dame of the second			

विषय	वंड	विपय	<i>ই</i> ষ্ট্র
जिसके मोहनीय वेदना भावकी अपेद्या		नामकर्मकी प्रकृतियाँ	४१ २
जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना		गात्र कर्मकी प्रकृतियाँ	४ ८६
भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका		क्षेत्रप्रत्यासकी अपेत्ता ज्ञानावरणकी	
विचार	४७४	प्रकृतियाँ	४९७
जिसके ऋ।युवेदना भावकी अपेक्षा जघन्य		इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और	
होती है उसके छह कमौंकी वेदना भावकी	1	अन्तरायकी प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	४६=
अपेक्षा कैमी होती है इसका विचार	४७४	वेदनीय कमकी प्रकृतियाँ	338
उसके नामवेदना भावकी ऋपेत्ता कैसी		इमी प्रकार ऋायु, नाम ऋौर गोत्रकर्मकी	
होती है इसका विचार	४७५	प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	400
जिसके नामवेदना भावकी ऋषेक्षा जघन्य	1	१५ वेदनामागामागविधान	108-
होती है उसके आयुक्त सिवा शेप छह		वदनाभागाभाग विधानकी सूचना व तीन	-
कर्मोंकी वेदना भावकी ऋषेचा कैसी		अनुयोगद्वार	५०१
होती ह इसका विचार	४७५	प्रकृत्यर्थताकी श्रपेक्षा ज्ञानावरण श्रौर	,-,
उसके ऋायुवेदना भावकी ऋषेक्षा कैसी	Ì	दशेनावरण प्रकृतियों हा भागाभाग	५०१
होती है इसका विचार	8જા		, - , }-५०=
जिसके गोत्रवेदना भावकी ऋषेचा जघन्य	1	समयप्रवद्धाथताकी ऋषभा ज्ञानावरण	•
होती है उसके सात कर्मीकी वे नाभावकी	5	और दर्शनावरण प्रकृतियोंका भागाभाग	y og
श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७६	शेप छद् कर्मां का भागाभाग	પૂરુપૂ
१४ वेदनापरिमाणविधान ४७७-	y e o	त्त्र प्रत्यासकी ऋषेश्चा ज्ञाना-	
बेदनापरिमाणविधान कहनेकी सूचना व	-	वरणुका भागासा	५०६
स्पष्टीकरण	१७७	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय श्रीर	
उसके तीन ऋनुयोगद्वार और स्पष्टीकरण	80 2	अन्तराय कर्म के भाग भागकी सूचना	L oo
प्रकृत्यर्थनाकी ऋषेत्ता दो आवरण कर्मोकी		वेदनीय कर्मका भागाभाग	યૂ૦૭
प्रकृतियाँ	४७=	इसी प्रकार ऋायु, नाम ऋौर गोत्र	
वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ	<i>ક</i> ષ્ઠ	कर्मका भागाभाग	५० ८
मोहनीयकमकी प्रकृतियाँ	४=१	१६ नेवला अञ्चलसङ्ख्य ५०० -	.u 9 ລ
श्चायुकर्मकी प्रकृतियाँ	४=२	१६ वेदना अल्पचहुत्व ५०९-	-457
नामकमकी प्रकृतियाँ	४=३	वेदना अल्पबहुत्वकी सूचना व तीन	
गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ	858	त्रमुयोग द्वार	પ્રગ્દ
श्चन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	४=५	प्रकृत्यथेताकी अपेद्या आठों कर्मीका	_
समयप्रवद्धार्थताकी ऋषेक्षा दो आवरण		श्रारुप बहुस्व	પૂડ્
कर्म ऋौर अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	8=4	सम्य प्रबद्धार्थनाकी ऋपेक्षा आठों	
घेदनीय कमकी प्रकृतियाँ	8=0	कर्मोका अरुपबहुत्व	४१०
मोहनीय कमकी प्रकृतियाँ	980	त्तेत्र प्रत्यास ही अवश्वा आटों कर्मीका	
आयुकर्मकी प्रकृतियाँ	४६१	अल्प बहुःव	५१ १

शुद्धि-पत्र [४० १२]

58	पंत्ति	त्र अशुद्ध	গুৱ
१३	3	पञ्जतगदेण	पज्जत्तयदेण
१३ र	ते १६	सूत्रसंख्या ६, ७, ⊏, ६, १०, ११, १२	७, ५, ६, १०, ११, १२, १३
२७		आप्पाओग्गं	अप्पात्रोग्गं
३०	६	सु हत्ते णेण	सु हत्तणेण
३३	ų	सरिसत्ताणु-	सरिसाणु-
,,	४२	ण च एवं तदो	ण च एवं, वीरियंतराइयस्स सञ्वत्थ खओव-
			समदंसणादो । तदो
"	3,0	परन्तु एसा है नहीं। ऋतएव	परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वीर्यान्तरायका सर्वत्र क्ष्योपशम पाया जाता है। स्रतएव
રૂદ	8	णामवेयणा'''।।५७॥	गोदवेयणा''''।।५७॥
•,	२	XXX	सुगम् ।
,,		_	णामवेयणा'''''।।५≂।।'
,,	१६	उससेनामकर्मकी॥५७	।। उससे…गोत्रकर्मकी…॥५७॥
99	"	×××	यह सृत्र सुगम है।
,,			उससे ं नामकर्मकी ा। ५८ ॥
"	३१	×××	१ अग्रा-काप्रतिपु ५७-५८ संख्याकमिदं सूत्रद्वयं विपरीत- क्रमेणोपलम्यते, किन्तु ताप्रतौ यथाक्रमेगोवास्ति तत् ।
88	38	णोवरिमेसु । तेसु वि लोभादो	णोत्रस्मिमु तिसु ^४ वि, लोभादो
,,	१२	^४ 'संजलणा'	'सं जन्नणा'
,,	२६	त्रागेकी कपायोंमें "होती।	त्र्यागकी तीनों ही कपायों में " होती, क्योंकि,
		उनमें भी लोभसे	लोभमे
"	₹ १	३ प्रतिपु गांविसमुत्ते मु इति पाटः	३ ताप्रती 'ण्य लोभागुभागो ऋग्तगुणहीणो सि ऋगुवट्टदेंग इति पाटः ।
४१	३२	४ ग्रप्रतौ-तादोः 'ति उत्ते इति पाट । मप्रतौ-त्तादौः '''	४ ग्रप्रती 'णोवस्मिमुत्ते मुं, त्राप्रती णोवश्मिमुत्तेमुं इति पाटः ।

वृष्ठ	पंक्ति	श्रशुद्ध	शुद्ध
ક્ષ્ય	१८	महादण्ड	महादण्डक
४६	8	बिसीहीदो	विसोहीदो
8=	१	ऊणदा । वेउव्विय-	ऊणदा । आहारसरीरादो वेउव्विय-
,,	१२	असद्हम्भि	त्र्रस दहणम्मि
,,		शंकावैक्रियिक	शंका—त्राहारकशरीरकी ऋपेचा वैक्रियिक
yo			ं विसंजोयणुवलंभादो, चदुण्णं तदणुवलंभादो ।
		तदुवलंभादो ।	, •
,,	20	•	उसका विसंयोजन उपलब्ध होता है,
,,		होता,	,
,,	२१	उपलब्ध होता है	उपलब्ध नहीं होना
પૂદ્	₹8_	२ ऋपतौ 'सब्यत्योग	२ ग्र-त्रा-काप्रतिपु 'सव्यत्योग
६ ६	११	देव-मणुवगई	मणुव-देवगई ^३
	२७	देवगित ऋार मनुष्यगित	मनुष्यगति स्रोर देवगति
,,	5.6	१ त्रप्रती	१ त्र्य-त्र्या-कार्पातपु
		×××	२ ऋ-काप्रत्यो. 'देव-मगुवगई' इति पाटः ।
६४	8	बुत्ते ए	वृत्ते णिद्दाए
ও		वर्णचतुष्क	वर्णादिचतुष्क
৩২	१०	संखेडजगुणा य सेडीअं	ो संखेज्जगुणाए सेडीए
		१ त. स्	१ त्र्य-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीत्रो', ताप्रतौ 'संखेज-
"			गुणा य सर्डीए इति पाट । त० स्०
3્	१२	रोहे वा वावदजणाणं	रोहे वावदिजणाणं
,,	१३	एदेण' गाहासुत्रकलावेण	एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा
		एकारस '	
	३०	•यारह प्रदेश-	ब्यारह प्रकार की प्रदेश —
" ज'र	३	संखेजगुणो [य] सेडीए	संखेजगुणाए सेडीए '
	३४	×××	१ त्रा-त्रा-काप्रतिषु 'संखेजगुणो २८ सेडीए', ताप्रतौ 'संखेज-
>>			गुणा य 'सेडीए? इति पाट. ।
દ્ર	"	पयडिअणुभागो	पयडी अणुभागो
3 2	३०	'वसो'	'बमांगंधरसे'
83	१३	कत्थ सिद्धं	कत्थ पसिद्धं ^३
,,	३२	$\times \times \mathbf{x}$	३ तार्प्रातपाटांऽयम् । स्त्र-स्त्रा कार्प्रातपु 'कथं सिद्धः' इति
	٠,٠		(()

		(,	₹)
દય	१	'एगवियप्पो		एगवियप्पो
,,	ફ	-वग्गणओ		-वग्गणाओ
७३	38	होगा, क्योंकि		होगा, सो भी नहीं है; क्योंकि
१ ५	8	-अविभागवड्डिच्छेदेहि [*]		अविभागपडिच्छेदेहि ^२
		जिस <u>े</u>		जिसके
,,	२७	२ प्रतिपु		२ ग्र-ग्रापत्योः
१०२	३१	संगः		सेंस
		संदिद्व		संदिद्वीए
१०६	२ ,९	=128		=558
१०८		'तदित्थ		तदित्थ
,,	१३	३७२	3	०७२
१११	Ð,	–बंधद्वाणादो '		-बंधट्ठाणादो
,,	3	तदिय		तदिय भ
,•	y	विसरिणाणि		विसरिसाणि
,,	2	विभागपडिच <mark>्छेदपरूएवमवण</mark>	[]	एवमविभागपडिच्छेदप रू वणा
•,	१०	-लोगड्डाणाणि ?		–लोगहाणाणि ।
११२	२८	णवबंद्वाणाणि त्ति		णवबंधट्ठाणाणि (?) नि
"		–र्बाड्ढः '' ''। जपघ०		–र्बाड्ट '' ''। जयघ०
१ १३	११	–भावदो वत्तीए" ।		–भावावतीए च ।
११७	v	एगोलीयबहुत्तं	1	रगोलीब दु त्तं
47	=	तुस्राणि''		तुल्ल।णि'
,,		र्भामव		र्मामय
55		पारभिव		गर्गभय
११८		एक_स्पर्द्धकवृद्धि		क अंकसे कम स्पर्द्धवदृद्धि
१२०		वड्डिम्रुवगत्तादो ।		ाड्डिमुवगद्त्तादो ।
१२६	3	फद्दयंतराणि '		हृद्यंतराणि ।
,,	११	ड्डाणंतराणि "	;	हाणंतराणि [*]
१२७	११	पि परूवणा		पि अंतरपरूवणा
,,	२८	भी प्ररूपणा	;	मी अन्तरप्ररूपणा
१३०	६	सुष्ट	į	स ह्
१३१	ų	परिसेसयादो		ारि से सियादो
,,		अ संख्यातभागवृद्धि		संस्यातभागवृद्धि
१३४		अविभागपडिच्छेद णं		त्रविभागपडिच्छेदाणं
		-		•

	•	
१३४	३१ तथा एक प्रचेपस्पर्द्धककी	तथा एक एक प्रत्तेपस्पद्धेककी
	२० 'सब जीव' ग्रहण	'सब जीव' से महण
१३८	३२ 'चेट्टदि त्ति, ण स्त्रोकडिजमाणः	'ऋोकङ्टिजमाण'
१३६	६ केवलणाणाणुकस्साणु-	केवलणाणा- [वर-] णुकस्साणु-
,,	२६ उपकर्पण	उ त्कर्पण
१४३	२६ जधम्य	जघन्य
१४५	२६ एक श्रविभाग-	एक एक अविभाग-
"	२७ लेकर उत्तरोत्तर एक ''वर्गणामें	
१४७	२४ सो संख्या एक त्रादि संख्यात्रों- में गभित हैं	सौसंख्यामें एक ऋादि संख्याएँ गर्भित हैं
१५१	६ ॥२०४॥	।।२०५॥
•••	२१ ॥२०५॥	। ।२०६।।
140	१४ अणंतगुणवड्ढिहीणाणि	अणंतगुणदीणाणि
,,	३१ श्रनन्तगुणवृद्धिसे दीन	श्रनन्तगुरो हीन
१५२	॰ असंखेजसमया	असंखेजा समया
१५३	१ द्वाणंतरफद्याणि	द्वाणंतरफद्दयंतराण <u>ि</u>
१५५	१ एदम्हादो एगावाग	एदम्हादो पक्खेवादो एगाविभाग-
१५६	१७ ऋष्टांक ऋौर ऋधस्तन	श्रष्टांकके श्रधम्तन
,,	१८ उपरिम सप्तांक्से व ऋधस्तन	उपरिम प्रथम सप्तांकसे ऋधरुनन
,,	१६ संख्यातगुणवृद्धि	ऋसं ख्यानगुणवृद्धि
१५६		कम है ?
१६२		ПКП
	३३ द्या. या. प० ५	प. खं. पु. ५
ફ્યૂ	६ पुच्छिदे-	पुच्छिदे उच्चदे-
१६६	n	उव्वंकस्सुवरिम-
,,	≍ ैअ संखेक∙	दो ^{र्} असंखेज-
,,	२२ करनेपर असंख्यात-	करनेपर दो ऋसंख्यात-
१६=	४ एदं सुद्धं घेत्रूण रे जहण्ण हाणेसु	एदं सव्वं घेत्तूण' जहण्णद्वाणस्पु-
	•	मिलानेपर प्रथमे संख्यात-
१७१	१० ॥१०॥	11 3 11
,,	१२ ॥११॥	11.8.11
,,	२७ ॥ १०॥	11 3 11
••	३० ॥ ११ ॥	11811
१७२	१२ उकस्ससंखेज्जेण पुध पुध	
51	१७ द्वितीय श्रसंख्यात-	द्वितीय संख्यात-

१७२	१८ प्रथम ऋसंख्यात-	प्रथम सं ख्यात-
"	२ ८ फिर पृथक् पृथक्	फिर पूर्वमें पृथक्
१७४	३ शना प्रद्वाणा	थुलपरूवणं
	पृष्ठ १७६ के आगे १६६ से १७६ तक के स्थानमें	१७७ से १८४ प्रष्ठ तक पढ़िये
	तक के स्थानमें	<u>.c.</u>
<u>१७०</u> २	५ °संदिद्वीए	संदिद्वीए
	६ णवखंडयाम-	णवखंडायाम-
<u> १७६</u> २		11001111
१=६	४ र एंदस्स	ए दस्स
**	११ खेत्तं पादेदृण	खेत्तं (पादेदूण
"	"•खंडायामं [®] तच्छेर्ण	-खंडायामं खेत्तं *] तब्छेद्ण
१६३	१६ अनन्तवें भागसे अधिक	श्चनन्तभागवृद्धि
19	" असंख्यातर्वे भागसे अधि ह	श्रसंख्यातभागवृद्धिका
१ ६ .३	२७ द्यसंख्यातवें भागसे अधिक	असं ख्यातमागवृद्धि
	" संख्यातवें भागसे अधिक	संख्यातमागष्टक्कि का
,, ૧ ૬૫	२१ संख्यातवें भागसे श्रधिक	संख्यातभागवृद्धि
		संख्यातगुणवृद्धिका
,,	,, सरूपातगुणा आधक २७ संख्यातगुणा ऋधिक	संख्यातगुणवृद्धि
77	-	
"	,, श्रसंख्यातगुणा ऋधिक	असंख्यातगुणदृद्धिका
"	३१ श्रसंख्यातगुणा श्रधिक	श्रसंख्यातगुण दृद्धि
,,	" अनन्तगुणा त्राधिक	श्चनन्तगुणवृद्धिका
१६७	२२ जाकर संख्यात-	जाकर (१६ + ४) संख्यात-
२ ०२	१ रूवेण कंदएण ।	रूवेण एगकंदएण'
"	१६ स्रोर काण्डक १ अणुवहिभावेण ै	त्रीर एक काण्डक अणुव ट्टिभावेण '
२०७		अणुवाह्यमावण्'
"	•	-परूवणा णासंबद्धा वि ।
२ १०	२६ स्त्रनन्तभागवृद्धि २८ प्रकार न होकर	श्रनन्तगुणवृद्धि प्रकार होकर
	१५ अकार न हाकर १५ संख्यातवृद्धिस्थान	नगर ६१गर संख्यातभागवृद्धिस्थान
	पूक्णि	काण
	३३ भावविधान ११३-१४ इति पाठ ।	भावविधान २०४.
	२७ चरम	त्रिचरम
	१८ अधस्तन अष्टांकके	श्रधस्तन ऊर्वकके
२३१	२ एगं चेव	तमेगं चेव

२ ३२	ą	अणुभागसंकमे	अणुभागसंकमो भ
२ -२	S	विसीहिट्ठाणे	विसोहिद्वाणे
,,		ऋनुम्रहार्थ चृणिसूत्रमं	चनुप्रहार्थ चनुभाग मंक्रमको चृ णिस्त्रमें
२३२			१ तार्पातपाठोऽयम । ग्र-न्रा-कार्पातपु 'त्रगुभागसंकमे'
			इति पाट ।
		इतसमुत्पित्तकस्थात •	हतहतसमुत्पत्तिकस्थान
२ ३ ५	२२	चतुरंकम्थानान्तर	चतुरंकस्थान
		पहिण्ण्यहि	पइण्णएहि
		उपादिय"	उपादिय १
		किमद्वागदो	किमट्टमागदो
રક ર		परम्परानिधा	परम्परापनिधा
,,		वृद्धिप्र रू पणा	यवमध्यश्ररूपणा
२४४		मुनाह 	मृत्तमाह
••	२ १	–मुनामोइएण्	-मुत्तमोदरण् अ
२४५	88	होदिं	होंति
२४६	3	जीवेहि'	जीवेहि"
२४७	Ý	–णुववत्तीदा	-णुववत्तीदो
,,	१४	३ एणेगडु।णम्मि	एगेगद्वाणिमम
२ ४≒	२	ुचोदंचणे*	चोदंचणे '
"	હ	विसयय-	विसमय–
••	ર પ્ર	भी (उंचे उठ हुए समुद्रमे भी)	भी फेकनेपर
		फेकनेपर	_
"		कारण	[कारण
**		उद्क्रनमं ''····है ।	(उद्ख्रनमे)है ।]
२४६		ही होकर २ अप्रत्यो	ही जीच होकर ग्र-ग्रा-कार्यातपु
" ২५=		-परिहीण द्वाणादो	-परिहीणद्वाणादो ⁸
२६ ६			जवमज्झं हेट्टिम-
		जवमज्भहेड्डिम-	
२७७	8	यखंधेहि	खंधेहि
,,	રપૂ	′ <u> </u>	क्योंकि, प्राप्त इन्धन
ર હ્	8	*** ** ** **	परिणमावेदि
२८१	8	णिदो ' ' ' वियोयो	जिणदो वियोगो
२५१		उपयुक्त स्रवस्थाकी	उपयुक्त अव्यवस्थाकी
99	१२	त्रवस्था	श्चव्यवस्था े

निकृतिर्वश्चना न निकृतिवचना २५५ १६ माया मेय मेय २=६ २३ माया 'जीवविडु २६८ २६ 'जीवड्रि भणिदे ण, ३०१ २ भणिदेण र 'त्र्रागोगंतस्सा' २= 'ग्रणोगंतस्त' 'भीणदे, 'भीणदे, ण' स्थापित कर हि १ १५ स्थापित करपश्चान् ३०६ ३०६ १६ सबद्ध सम्बद्ध कथंचित् २७ कंचिन् ३१० ३१ वपऋरूयव श्रवयवस्प अनेक एक अनेक ३११ ६ अनेक एक एक ३१३ १७ व्यभिचारका **व्य**धिकरणताका २८ व्यभिचारकी **ब्यधिकर**णनाकी ३१४ १६ जीवाणमणेयपयडीओ जीवाणमणेयाओ पयहीओ ३१७ १२ [एयसमयपबद्धाओ च] एयसमयपबद्धाओ च [उदिणा] ३१६ १ उदिण्ण-₹. ₹ ४ उवसंताओ उवसंता र ३३३ १० उवसंता^२ उवसंताओ' ३३८ ३ अणेयसमयपबद्धाओ अणेयसमयपबद्धा ३४३ १८ एक एक अनेक एक एक एक तहा³ ३४४ ११ तहा १२ वेयणाए चेव षेयणाए वे चेव वंदनाके दो ही २७ वेदनाके ही बज्झम ।णिया ३५३ १ बज्झमाणया

,, १२ यहाँ संदृष्टिमें उदीर्शके स्त्रागे उपशान्त सम्बन्धी यह श्रंश छूट गया है—

उपर ान्त				
एक	एक	ऋने क	अने क	
एक	एक	एक	एक	
एक	ऋ ने फ	एक	श्चनेक	

३५४ ४ **उनसंताओ** ३५५ ३० अणेयसमयपनद्धो उवसंता अणेयसमयपबद्धाओ ३५५ ३१ भंगा २ इति १६ अनेक एक । एक । ३६२ ्ह उदिण्णा**' फज्ञपत्त**ः ३६३ १४ अपृग्भृत १ वयणगांदे-३६४ ३३ 'ग्रद्दाहदः ३६५ ६६७ १६ योग स्रोर ३७१ १२ वेयणावयणविहाणे १० -वेयणा परंपरबंधा चेव 🌣 -परूत्रयाणं भ पसददो १८ 'ग्रन्थपरूवाणं' 'परुवर्ण ण (यार्ण), ३७५ ११ चरिमसमए ३५ × × **×** ३८१ ३२ 'पत्तं यासंखेजा' ३५७ ३३ १ त्र-त्रा-का-नाप्रनिपु 'सामित्रां' ३८ १ उकस्सा । दब्बवेयणा ३१ -काप्रतिषु उक्तन्मः-ताप्रतौ उक्तस्मः " २ श्र-श्रा-का नाप्रतिपु ॰ -सत्थाणोगाहणो**'** ३६६ ३० ॥४७स ३६६ ३४ बाग्समुहुत्तमेत्ता ३६६ ३५ ५ उड़न (१, ५० १०१०) १ णिरवज्र-1 800 ३३ 'गिस्वज्जः ४०५ ३१ उत्कृष्ट द्रव्यका ४०८ २५ अनन्तगुणा हीन पाया ४,६ ३२ कार्पानपु पर्वधा-४१८ ६ - अवस्थातिसेसे घादिज्ञमाण-¹अणुभागस्सअणुभागं ३२ असंख्यातण ३३ १ ऋ-ऋ। काप्रतिषु-जमाग ऋ गुभाग १८ इस ऋजघन्य ४१६

भंगा २।(१) इति श्रिनेकः । ०। उदिण्ण 'फल्पत्त-अपृथग्भृत

वेयणगदि-

'जीवपदेमेमु ब्राइहिंदजलं' योग है क्योर वेयणावेयणविहाणे -वेयणा' परंपर बंधा चेव, -पर्व्वयाणं सहदो व्याथपस्त्रास्तं ण सहदो' 'परुद्धसंगं (यास्तं) सहदो'

चरिमसमए

३ त्र्य-का-तार्यातपु 'पटमसमग् १ इति पाट । 'पन्ते यसंखेज्जः १ ताप्रतो 'सामिणाः

उक्तस्सा । दन्ववेयणा

-काप्रतिषु 'कालवेयणा उकस्मद्व्यवेयणाः, ताप्रतौ 'काल-वयणा । उकस्मद्व्यवयणाः

२ ग्र-ग्रा-काप्रतिपु

-सत्थाणोगाहणा

11 89 11

ता० प्रतौ 'वारसमुहुत्तमेत्ता ५ उर्धृत (१, ५० १७१.)

णिरवजा '

'णिरवज्ज-ः

उत्कृष्ट स्थितिका अनन्तगुणा पाया कार्प्रातपु 'वंधगद्धाः

-अवत्थाविसेसे घादिज्जमाणअणुभागस्स

.....अणुभागं' असंख्यातगुण

१ ग्र-म्रा-काप्रतिपु 'विसोहीहि घादिजमा गन्नग्रुगुभागं' इस जघन्य ४२५ १४ ब्माह्या १८ चपितगुणित-घोलमान ६ जादो तेण ४२६ ४३६ १-२ अजहण्णा सा ३२ 'भाववेयणा जहण्णा ४४२ १ पक्तस्सेण १० वक्कमिमयाए ११ [वंधदि] 848 २८ उनमें एक ३२ 'एगखंडे' ३ सेस-४५६ २३ भावके माननेपर २ तासं ४=६ ३४ 'ज ज 8== 883 ३२ ष. खं. १, भा. ६, पु. ६, ५०२ ७ तद्वगमत्थ-६ पडिसेहविणासादो । २४ क्योंकि, उन ज्ञानों रूप अर्थका

२६ प्रतिषेधका वहांपर अभाव है।

ब्भहिया चितघोलमान, गुणितघोलमान नादो । तेण श्रजहण्णा । सा 'भाववेयणाजहण्गाः उक्ससेण उक्सिसयाए बंधंति । उसमेंसे व एक 'एगखंडे परिहाइदूण बद्धति' सेस '-भावके न माननेपर तोसं 'जाूज्-ः पं. खं. पु. ६ तद्वगयत्थ-

पडिसेहविहाणादो ।

क्योंकि, उसके द्वारा अवगत अर्थका

प्रतिपेधका वहाँ विधान किया गया है।





सिरि-भगवंत-पुष्फदंत-भृदबलि-पणीदो

छक्खंडागमो

सिरि-वीरसंणाइरिय-विरह्य-धवला-टीका-समण्णिदो

तस्स चडत्थे वेयणाए

वेदणाभावविहाणाणियोगहारं

वेयणभावविद्याणे ति तत्थ इमाणि तिष्णि अणियोगद्याराणि णादन्वाणि भवंति ॥ १ ॥

तत्थ भावो चउव्विहो—णामभावो ठवणभावो द्व्वभावो भावभावो चेदि । तत्थ भावसहो णामभावो णाम । सब्भावासब्भावसरूवेण सो एसो त्ति अभेदेण संकप्पिदत्थो हवणभावो णाम । द्व्वभावो दुविहो—आगमद्व्यभावो णोआगमद्व्यभावो चेदि । तत्थ

अब वेदनाभावविधान प्रारम्भ होता है। उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातव्य

भाव चार प्रकारका है—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव ऑर भावभाव। उनमें भाव यह शब्द नामभाव है। सद्भाव या असद्भाव स्वरूपसे 'वह यह हैं इस प्रकार अभेद से सङ्कल्पित पदार्थ स्थापनाभाव कहा जाता है। द्रव्यभाव दो प्रकारका है- आगमद्रव्यभाव और नोआगम व. १२-१.

भावपाहुडजाणञो अणवजुत्तो आगमद्व्यभावो णाम । णोआगमद्व्यभावो तिविहो-जाणुगमरीर-भविय-तन्वदिरित्तणोआगमदव्यभावभेएण । जाणुगसरीर-भवियं गदं। तव्व-दिरित्तदन्त्रभावो द्विहो ---कम्मदन्त्रभावो णोकम्मदन्त्रभावो चेदि । तत्थ कम्मदन्त्रभावो णाणावरणादिदव्वकम्माणं अण्णाणादिसमुप्पायणसत्ता । णोकम्मद्व्वभावो द्विहो---सचित्तद्वभावो अचित्तद्वभावो चेदि । तत्थ केवलणाण-दंसणादियो सचित्तद्वभावो । श्रचित्तद्व्वभावो द्विहो-मृत्तद्व्वभावो अमुत्तद्व्यभावो चेदि । तत्थ वण्ण-गंध-रस-फामादियो मूनदन्वभावो । अवगाहणादियो अमुत्तदन्वभावो । भावभावो द्विहो-आगम-णोआगमभावभावभेदेण । तत्थ भावपाहुडजाणगो उवजुत्तो आगमभावभावो । णिख्रा-गमभावभावो] द्विहो — तिन्व-मंद्भावो । णञ्जराभावो चेदि । तिन्व-मंद्दाए भावसह्त्वाए क्धं भावभावववएसो १ ण, तिन्व-तिन्वयर-तिन्वतम-मंद-मंदयर-मंदतमादिगुणीह भावस्स वि भावुवलंभादो । ण णिजराए भावभावत्तमसिद्धं, सम्मत्तुष्पत्तियादिभावभावेहि जणिद-णिजराण उवयारेण तदविरोहादो । एत्थ कम्मभावेण पयदं, अण्णेसि वेयणाए संबंधाभा-बादो । वेयणाणु भावा वेयणभावो, वेयणभावस्स विहाणं पुरुवणं वेयणभावविहाणं । दन्यभाव । उनमें भावप्राभृतका जानकार उपयोग रहित जीव आगमद्रव्यभाव कहलाता है। नोत्रागमद्रव्यभाव ज्ञायकशरीर, भावी और तद्व्यतिरिक्त नांआगमद्रव्यभावके भेद्से तीन प्रकारका है । इनमें ज्ञायकशरीर और भावी नोआगमद्रव्यभाव ज्ञात है । तद्ववर्यातरिक्त नोआगम-दृज्यभाव दो प्रकारका है -कर्मद्रज्यभाव और नोकर्मद्रज्यभाव । उनमें ज्ञानावरणादि दृज्यकर्मीकी जो अज्ञानादिक। ज्यन्न करने म्हप शक्ति है वह कर्मद्रव्यभाव कही जाती है। नोकर्मद्रव्यभाव दो प्रकारका है-सचित्तद्रव्यसाव और अचित्तद्रव्यमाव । उनमें केवलज्ञान व केवलदर्शन आदि सचित्तद्रव्यभाव हैं। ऋचित्तद्रव्यभाव दा प्रकारका है—मूर्तद्रव्यभाव और ऋमूर्तद्रव्यभाव। उनमे वर्ण, गन्ध, रस व स्पर्श ऋादिक मृतद्रव्यभाव है । ऋवगाहनादिक अमृतद्रव्यभाव हैं।

भावभाव दो प्रकारकः है—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव । इनमें भावप्राभृतका जानकार उपयोग युक्त जीव आगमभावभाव कहा जाता है । [नोआगमभावभाव] दो प्रकारका है—तीत्र-मन्दभाव और निर्जराभाव ।

शङ्का--जब कि तीव्रता व मन्दता भावस्वरूप है तब उन्हें भावभाव नामसे कहना कैसे उचित कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि तीत्र, तीत्रतर, तीत्रतम, मन्द, मन्दतर और मन्दतम आदि गुणेंके द्वारा भावका भी भाव पाया जाता है।

निर्जराको भी भावभावरूपता असिद्ध नहीं है, क्योंकि, सम्यक्त्वोत्पत्ति आदिक भाव-भावोंसे उत्पन्न होनेवाली निजराके उपचारसे भावभाव विरूप होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

यहाँ कर्मभाव प्रकृत है क्योंकि, कर्मभावको छोड़कर और दूसरोंकी वेदनाका यहाँ सम्बन्ध नहीं है। वेदनाका भाव वेदनाभाव, वेदनाभावका विधान अर्थात् प्रहृपणा वेदनाभावविधान

१. ताप्रतो 'णोत्रागमःब्यभेष्ण' इति पाटः । २. त्रान्ताप्रत्योः 'णोत्रागमभावभेष्ण' इति पाटः । ३. त्रान्ताप्रत्योः 'मावपरूवाष्', ताप्रतो 'मावपरूपणाष्' इति पाटः ।

४, २, ७, २.] वेयणमहाहियारे वेयणभाविवहाणे अणियोगहारणामणिहेसो

तम्ह वेयणभावविहाणे इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि णादव्वाणि भवंति । अद्व अणि-योगद्दाराणि किण्ण परूविदाणि ? ण, सेसपंचण्णमणियोगद्दाराणमेत्थेव पवेसादो ।

संपित वेयणभावविद्याणं किमद्वमागयं ? वेयणद्व्वविद्याणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगद्द्व्यपमाणाणं, ग्वेत्तविद्याणे वि जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगद्अोगाहणपमाणाणं, कालविद्याणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगयकालपमाणाणमञ्जूणं कम्माणमण्णाणादि-कज्जुष्पायणसत्तिवियष्पपदुष्पायणद्वमागयं।

तिज्जमिणयोगद्दाराणं जामिणिद्मद्वमुत्तरसुत्तं भणदि-

पदमीमांमा सामित्तमपाबहुए ति ॥ २ ॥

पदमिदि वुत्ते जहण्णुकस्सादिपदाणं गहणं। कुदो ? अण्णेहि एतथ पओजणा-भावादो । तेण अत्थ-ववत्थापदाणं गहणं ण होदि, भेदपदस्सेव गहणं कीरदे । पदाणं मीमांसा परिक्खा गवेमणा पदमीमांसा । एसो पढमो ऋहियारो । हय-हिश्थसामित्तादि-भेदेण जिद वि सामित्तं बहुष्पयारं तो वि एत्थ कम्मभावसामित्तं चेव घेत्तव्वं, अण्णेहि

है। इस वेदनाभावविधानमें ये तीन अनुयोगद्वार जानने योग्य है।

शृङ्का-यहाँ आठ अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

सभाधान---नही, क्योंकि, शेष पाँच ऋनुयोगद्वार इन्हीमें प्रविष्ट हैं।

शङ्का-अभी वेदनाभावविधानका अवतार किर्सालये हुन्ना है ?

समाधान—वेदनाद्रव्यविधानमें जघन्य व उत्कृष्ट आदिके भेदसे जिन आठ कर्मोंके द्रव्य-प्रमाणको जान लिया है, चेत्रविधानमें भी जघन्य व उन्कृष्ट आदिके भेदोंसे जिनका अवगाहना-प्रमाण जाना जा चुका है, तथा कालविधानमें जिनका जघन्य व उन्कृष्ट आदिके भेदोंसे कालप्रमाण ज्ञात हो चुका है, उन आठ कर्मोंकी अज्ञानादि कार्योंकी उत्पादक शक्तिके विकल्पोंकी प्रकृपणा करनेके लिये वेदनाभावविधानका अवतार हुआ है।

अब उक्त तीन अनुयोगद्वारोंका नाम निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहा जाता है-

पदमीमांसा, स्वामित्व और अन्पबहुत्व॥ २॥

सूत्रमें निर्दिष्ट पदमे जघन्य व उत्कृष्ट आदि पदोंका प्रहण किया गया है, क्योंकि, अन्य पदोंका यहाँ कोई प्रयोजन नहीं है। इसिल्ये यहाँ अर्थपद व व्यवस्थापद आदिक पदोंका प्रहण नहीं होता है, किन्तु भेदपदका ही प्रहण किया जाता है। पदोंकी सीमांसा अर्थात् परीक्षा या गवेषणाका नाम पदमीमांसा है। यह प्रथम अधिकार है। घोड़ा व हाथी आदि सम्बन्धी स्वामित्वके भेदसे यद्यपि स्वामित्व बहुत प्रकारका है, तो भी यहाँ कमभावके स्वामित्वका ही प्रहण करना चाहिये, क्योंकि और दूसरोंका यहाँ अधिकार नहीं है। यह दूसरा अनुयोगद्वार है। अल्प-

अहियाराभाबादो । एदं विदियमणियोगद्दारं । अप्पाबहुगं पि जिद वि दव्वादिमेदेण अणेयविहं तो वि एत्य कम्मभावअप्पाबहुगस्सेव गहणं कायव्वं, अण्णेहि एत्थ पओ-जणाभावादो । एदं तिदयमणियोगद्दारं । एवमेदेहि तीहि अणियोगद्दारेहि भावपरूवणं कस्सामो ।

पदमीमांमाए णाणावरणीयवेयणा भावदो किमुक्स्सा किमणु-कस्मा किं जहण्णा किमजहण्णा ॥ ३ ॥

एदं देसामासियमुनं, तेण अण्णेसिं णवण्णं पदाणं स्चयं होदि । तेण सव्वपद-समामो तेरस होदि । तं जहा—किमुक्कस्मा किमणुक्कस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमद्धुवा किमोजा किं जम्मा किमोमा किं विसिद्धा किं णोमणोविसिद्धा णाणावरणीयवेयणा ति । पुणो एत्थ एक्केक्कं पदमस्सिद्ण बाग्ह-मंगप्पयाणि अण्णाणि तेरस पुच्छासुत्ताणि णिलीणाणि । ताणि वि एदेणव सत्तेण स्विदाणि होंति । तदो चोद्दमण्णं पुच्छासुत्ताणं सव्वभंगसमासो एगूणसत्तरिसद्मेतो ति बोद्धव्वो १६६ । एत्थ पढमसुत्तस्स अद्वपद्धवण्ढं देसामासियभावेण उत्तरसुत्तं भणदि—

उक्तस्मा वा अणुक्तस्मा वा जहण्णा वा अजहण्णा वा ॥ ४ ॥

बहुत्व भी यद्यपि द्रव्यादिके भेदसे अनेक प्रकारका है तो भी यहाँ कर्मभावके अल्पबहुत्वका ही प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, दृसरे अल्पबहुत्वोंका यहाँ प्रयोजन नहीं है। यह तृतीय अनुयोग- द्वार है। इस प्रकार इन तीन अनुयोगद्वारोंके द्वारा भावप्ररूपणा करते हैं।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट है, क्या अनुत्कृष्ट है, क्या जघन्य है श्रीर क्या अजघन्य है ॥ ३ ॥

यह देशामर्शक मूत्र है, अतएव वह अन्य नो पदोका सूचक है। इसिलये सब पदोंका योग (8+1) तेरह होता है। वह इम प्रकार है —उक्त ज्ञानावरणीयवेदना क्या उत्कृष्ट है, क्या अनुत्कृष्ट है, क्या अज्ञघन्य है, क्या आज्ञाद है, क्या आजादि है, क्या आजादि है, क्या आजा है, क्या आजा है, क्या आग्रम है, क्या ओज है, क्या युग्म है, क्या ओज है, क्या युग्म है, क्या ओज है, क्या युग्म है, क्या औम है, क्या विशिष्ट है और क्या नोमनोविशिष्ट है। फिर इस सूत्रमें एक-एक पदका आश्रय करके बारह भङ्ग स्वरूप अन्य तेरह पृच्छासूत्र गर्भित है। वे भी इसी सूत्रमें मृचित हैं। इस कारण चोदह पृच्छासूत्रोंके सब भङ्गोंका जोड़ एक सौ उनहत्तर [१३ + (१२ × १३) = १६९] सम्भन्ना चाहिये। यहाँ प्रथम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करनेके लिये देशामर्शक रूपसे आगेका सूत्र कहते हैं—

उक्त ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट भी होती है, अनुत्कृष्ट भी होती है, जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है।। ४।।

१. प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । २. ऋपतौ 'ऋणेयविष्ट' इति पाठः ।

एत्थ णाणावरणीयसामण्णे णिरुद्धे ओजपदं णित्थ । कुदो १ फह्एसु वग्गणासु अविभागपिलच्छेदेसु च कदजुम्मभावस्सेव उवलंगादो । कधमणादियपदस्स संभवो १ ण, णाणावरणीयभावसामण्णे णिरुद्धे अणादियत्ताविगेहादो । ण च सादियपदस्म अभावो, विसेसे अप्पिदे तस्स वि उवलंगादो । ण च धुवत्ताभावो, सामण्णप्पणाए तदुवलंगादो । ण च अद्धुवत्तस्स अभावो, अणुभागविसेसप्पणाए विसिद्धेगजीवप्पणाए च अद्धुवत्त-दंसणादो । तदो पढमसुत्तं बारहभंगप्पयं त्ति दहुव्वं १२ ।

पुणो बिदियपुच्छासत्तस्स अत्थो वृच्चदे । तं जहा—उक्कस्मअणुभागवेयणा सिया अजहण्णा, जहण्णादो उवित्ममञ्चवियप्पाणमजहण्णाम्ह दंसणादो । सिया सादिया. अणुक्कस्माणुभागे द्विदस्स उक्कस्साणुभागुष्पत्तीदो । उक्कस्सपदस्स अणादित्तं णित्थ, णाणार्जावप्पणाए वि उक्कस्सपदस्स अंतरदंसणादो । सिया अद्धुवा, उप्पण्णुक्कस्सपदस्स णियमेण विणासदंसणादो । उक्कस्सपद्स्म धुवत्तं णित्थ, णाणाजीवप्पणाए वि उक्कस्मपद्विणासदंसणादो । सिया जम्मा, उक्कस्साणुभागफद्दयवम्मणाविभागपडिच्छोदेसु कदज्जम्म-

यहाँ ज्ञानावरणीय सामान्यकी विवस्ना करनेपर ओज पद नहीं है, क्योंकि स्पर्धकां, वर्ग-णाद्यों और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्मता ही पायी जाती है।

शृङ्का-यहाँ अनादि पदकी सम्भावना कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ज्ञानावरणीय भावसामान्यकी विवक्षा होनेपर उसके अनादि होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

सादि पदका भी यहाँ स्रभाव नहीं है, क्योंकि विशेषकी विवक्षा करनेपर वह भी पाया जाता है। ध्रुव पदका भी स्रभाव नहीं है, क्योंकि, सामान्यकी मुख्यता होनेपर वह भी पाया जाता है। स्रध्रुव पदका भी अभाव नहीं है, क्योंकि, अनुभागविशेषकी अथवा विशिष्ट एक जीवकी विवक्षा करनेपर अध्रुवपना देखा जाता है। इस कारण प्रथम सूत्र बारह (१२) भङ्ग स्वरूप है, ऐसा समभना चाहिये।

श्रव द्वितीय प्रच्छासूत्रका अर्थ कहा जाता है। वह इस प्रकार है—-उन्कृष्ट अनुभागवेदना कथित्रत अज्ञघन्य है, क्योंकि, अज्ञघन्य पदमें जघन्यसे श्रागेके सभी विकल्प देखे जाते है। कथित्रत सादि है, क्योंकि, अनुस्कृष्ट अनुभागमें स्थित जीवके उक्तप्ट अनुभाग उत्पन्न होता है। उत्कृष्ट पदके श्रनादिता नहीं है, क्योंकि, नाना जीवोंकी विवक्ता होनेपर भी उत्कृष्ट पदका अन्तर देखा जाता है। कथित्रत श्रमुव है, क्योंकि, उत्पन्न हुए उत्कृष्ट पदका नियमसे विनाश देखा जाता है। उत्कृष्ट पदके ध्रुवपना नहीं है, क्योंकि, नाना जीवाकी विवक्षा होनेपर भी उत्कृष्ट पदका विनाश देखा जाता है। कथित्रत युग्म है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभाग स्वकृष स्पर्धकों, वर्गणाओं श्रीर श्रविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्म सख्या ही पार्या जाती है। कथित्रत

संखाए चेव उवलंभादो । सिया णोम-णोविसिद्वा, एगवियप्पम्मि उक्कस्साणुभागे वड्ढि-हाणीणमभावादो । एवमुक्कस्सपदं पंचिवयप्पं ४ ।

संपित तिदयपुच्छ।सुत्तस्म अत्थो युच्चदे। तं जहा-णाणावरणीयअणुकस्सवेयणा' सिया जहण्णा, उक्कस्सादो हे द्विममञ्चावयण्पेसु अणुक्कस्ससण्णदेसु जहण्णस्स वि पवेस-दंमणादो। मिया अजहण्णा, जहण्णादो उविष्मिवयण्पेसु अजहण्णसण्णिदेसु अणुक्कस्स-पद्स्स वि पवेसदंसणादो। सिया सादिया, अणुक्कस्सपद्विसेसं पहुच आदिभावदंस-णादो। सिया अणादिया, अणुक्कस्ससामण्णप्पणाए आदिभावाणुवलंभादो। सिया धुवा, अणुक्कस्ससामण्णे अप्पदं विणासाणुवलंभादो। सिया अद्धुवा, अणुक्कस्मपद्विसेसे अप्पदं 'सञ्वअणुक्कस्सपद्विसेमाणं विणासदंसणादो। सिया जुम्मा, सञ्वअणुक्कस्स-विसेसगयअणुभागफहय-वग्गण-अविभागपिडच्छेदेसु कद्जुम्मसंखाए उवलंभादो। सिया ओमा, कंदयघादेण अणुक्कस्मपद्विसेसस्म हाणिदंसणादो। सिया विसिद्धा, बंधेण अणुभागकड् दिदंनणादो। सिया णाम-णोविसिद्धा, कत्थ वि अणुक्कस्सपद्विसेमस्स वङ् दि हाणीणमणुवलंभादो। एवमणुक्कस्मपदं दसवियप्यं होदि १०।

मंपित चउत्थपुच्छासुत्तस्स परूवणा वृच्चदे। तं जहा—जहण्णणाणावरणीय-वेयणा सिया ऋणुकस्सा, उक्कस्पदी हेिहुभवियप्पिम्म ऋणुकूस्ससण्णिदिम्म जहण्णम्स वि नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, एक विकल्प स्वरूप उत्कृष्ट अनुभागमें वृद्धि व हानिका स्नभाव है। इस प्रकार उत्कृष्टपद पाँच (४) विकल्प स्वरूप है।

त्रवाय प्रन्छासूत्रका अथं कहते हैं। वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अनुत्कृष्ट वेदना कथांद्र्यत् जघन्य है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुत्कृष्ट संज्ञावाले सब विकल्पोंमें जघन्य पदका भी प्रवेश देखा जाता है। कथांद्र्यत् अजघन्य है, क्योंकि, जघन्यसे उत्पर्क अजघन्य संज्ञावाले समस्त विकल्पोंमें अनुत्कृष्ट पदका भी प्रवेश देखा जाता है। कथांद्र्यत् सादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदविशेषकी अपेक्षा उसके सादिता देखा जाता है। कथांद्र्यत् अनादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट सामान्यकी विवक्षा होनेपर सादिता नहीं पायी जाती है। कथांद्र्यत् ध्रुव है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट मामान्यकी विवक्षा होनेपर विवाश नहीं देखा जाता है। कथांद्र्यत् अध्रुव है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदविशेषकी विवक्षा होनेपर सब अनुत्कृष्ट पदविशेषोंका विनाश देखा जाता है। कथांद्र्यत् युग्म है, क्योंकि, सब अनुत्कृष्ट विशेषोंमें रहनेवाले अनुभाग स्पर्धकों, वर्गणांक्षां और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्म संख्या पायी जाती है। कथिंद्र्यत् श्रोम है, क्योंकि, काण्डकघातम अनुत्कृष्ट पदिवशेषकी हानि देखी जाती है। कथिंद्र्यत् विशिष्ट है, क्योंकि, बन्धमें अनुभागकी वृद्धि देखी जाती है। कथिंद्र्यत् नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, कहींपर अनुत्कृष्ट पदिवशेषकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है। इस प्रकार अनुत्कृष्ट पद दस (१०) भेद रूप है।

अब चतुर्थ पुच्छासूत्रको प्ररूपणा करते है । वह इस प्रकार है —जघन्य ज्ञानावरणीयवेदना कथांख्वित् अनुत्कृष्ट है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुत्कृष्ट संज्ञावाछे विकल्पमें जघन्य पदकी भी

१ ऋप्रती 'वीयणा' इति पाठः । २. ताप्रतिपाठोऽम् । ऋ-ऋाप्रत्योः 'सव्वमगुष्कस्स' इति पाठः ।

संभवादो । सिया सादिया, अणुक्तस्सपदादो जहण्णपदस्स उप्पत्तिदंसणादो । अणादिय-भावो णित्थ, सञ्वकालं जहण्णपदेणेव अविद्वदिजीवाणुवलंभादो । सिया अद्धुवा, अजहण्णपदादो जहण्णपदुष्पत्तीदो । जहण्णस्स धुवभावो णित्थ, जहण्णपदे चेव सञ्बक्तानमबिद्वदिजीवाणुवलंभादो । सिया जुम्मा, जहण्णाणुभागफद्यवग्गणाविभाग-पिडच्छेदाणं कदज्जम्मसंखाणस्रवलंभादो । स्रोजपदं णित्थ । सिया णोम णोविसिद्धा, बङ्ढिदे हाइदे च जहण्णत्ताभावादो । एवं जहण्णपदं पंचिवयष्पं ५ ।

संपित पंचमसुत्तस्स अत्थो बुचदे । तं जहा—णाणावरणीयस्स अजहण्णवेयणा सिया उक्तस्मा, सिया अणुक्तस्मा; एदेसि दोण्हं पदाणं तत्थुवलंभादो । सिया सादिया, अजहण्णपद्विसेसं पडुच सादियत्तदंसणादो । सिया अणादिया, अजहण्णपद्सामण्णं पडुच आदीए अभावादो । सिया धुवा, अजहण्णपद्सामण्णस्स तिसु वि कालेसु विणामाभावादा । सिया अद्धुवा, अजहण्णपद्विसेसं पडुच विणासदंसणादो । सिया जुम्मा, अजहण्णाणुमागफह्यवरगणाविभागपडिच्छेदेसु कद्जुम्मसंखाए चेव उवलंभादो । सिया

सम्भावना है। कथिं ब्रित मादि है, क्योंिक, अनुद्धुष्ट पदमें जघन्य पदकी उत्पत्ति देंग्वी जाती है। अनादिता नहीं है, क्योंिक, सदा केवल जघन्य पदके माथ रहनेवाले जीव नहीं पाये जाते। कथिं ब्रित अप्रृव है, क्योंिक, अजघन्य पदसे जघन्य पद उत्पन्न होता है। जघन्य पदके ध्रुवता नहीं है, क्योंिक, जघन्य पदमें ही सदा जीवोंका अवस्थान नहीं पाया जाता। कथिं ब्रित युग्म है, क्योंिक, जघन्य अनुभाग सम्बन्धी स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुग्म संख्याणं पायी जाती हैं। ओजपद नहीं है। कथिं ब्रित नोमनोविशिष्ट है, क्योंिक, गृद्धि व हानिके होनेपर जघन्यपना नहीं रह सकता। इस प्रकार जघन्य पद पाँच (४) भेद स्वह्म है।

अब पाँचवें सूत्रका द्रार्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अजधन्य वेदना कथिक्चित् उत्कृष्ट है द्र्यौर कथिक्चित् त्रातृत्कृष्ट है, क्योंकि, उसमें ये दोनों पद पाये जाते हैं। कथिक्चित्त सादि है, क्योंकि, त्राजधन्य पदिविशेषकी अपेक्षा सादिता देखी जाती है। कथिक्चित अनादि है, क्योंकि, अजधन्य पद सामान्यकी अपेक्षा आदिका अभाव है। कथिक्चित् ध्रुव हैं, क्योंकि, त्राजधन्य पद सामान्यका तीनों ही कालोंमें विनाश नहीं होता। कथिक्चित् अध्रुव हैं, क्योंकि, त्राजधन्य पदिविशेषकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है। कथिक्चित् युगम है, क्योंकि, त्राजधन्य अनुमागके स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुगम संस्था ही

ओमा, हाइदे वि अजहण्णत्तदंसणादो । सिया विसिद्धा, वङ्ढिदे वि तदुवलंभादो । सिया णोम-णोविसिद्धा, वङ्कि-हाणीहि विणा अवद्विदअजहण्णाणुभागदंसणादो । एवमज-हण्णपदं दमवियप्पं होदि १० ।

संपित छद्वमपुच्छासुत्तं पड्च अत्थपस्वणा कीरदे। तं जहा—-णाणावरणीयस्स सादियवेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा। सिया अणादिया, णाणाजीवावेकखाए मादित्तणेण वि आदिभावाणुवलंभादो। सिया धुवा, णाणाजीवे पड्च सञ्वकालेसु सादित्तदंमणादो। सिया अद्धुवा, सादिभावमा-वण्णाणुभागस्स विणासदंमणादो। सिया जम्मा, अणुभागम्मि फद्य-वग्गणाविभागपिड-च्छेदेसु तिसु वि कालेसु कद्जुम्मभावस्मेव दंसणादो। सिया ओमा, हाइदे वि सादित्त-दंसणादो। सिया विभिद्वा, बिहुदे वि तद्वलंभादो। सिया णोमणोविसिद्वा, बिहु-हाणीिह विणा वि तद्बहुणादंमणादो। एवं सादियपदमेकारमवियण्यं होदि ११।

संपित सत्तमपुच्छामुनं पहुच परूवणा कीरदे। तं जहा—अणादियणाणात्ररणीय-वेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा। सिया सादिया, णाणावरणीयअणुभागविसेसं पहुच मादित्तदंसणादो। सिया धुवा, अणुभाग-

पायी जाती है। कथि खित्र ओम है, क्योंकि, हानिके होनेपर भी अजघन्यता देखी जाती है। कथि खित्र विशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धिके होनेपर भी अजघन्यता देखी जाती है। कथि खित्र नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके विना अजघन्य अनुभागका अवस्थान देखा जाता है। इस प्रकार अजघन्य पद दस (१०) भेद स्वरूप है।

अब छठे प्रच्छासूत्रका आश्रय करके पर्धप्रह्मणा की जाती है। वह इस प्रकार है—
ज्ञानावरणीयकी सादि वेदना कथि छित उत्कृष्ट है, कथि छत् अनुःकृष्ट है, कथि छत् ज्ञान्य है व
कथि छत् अजघन्य है। कथि छित अनीदि है, क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सादि स्वकृषस भी
आदिभाव नहीं पाया जाता। कथि छित् ध्रुव है, क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा करके सब कालमें
उसकी सादिता देखी जाता है। कथि छित् छप्रुव है, क्योंकि, सादिताका प्राप्त अनुभागका
विनाश देखा जाता है। कथि छित् युग्म है, क्योंकि, तीनों ही कालों में अनुभागके स्पर्धकों,
वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छे दों छत्युग्मता ही देखी जाती है। कथि छित् ओम है,
क्योंकि, हानिके होनेपर भी सादिता पायी जाती है। कथि छित् विशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके
होनेपर भी सादिता पायी जाती है। कथि छित स्वांकि, वृद्धि व हानिके
विना भी उसका अवस्थान देखा जाता है। इस प्रकार सादिपद ग्यारह (११) भेद क्ष है।

अब सातवें प्रच्छासूत्रकी अपेत्ता करके प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है अनादि ज्ञान।बरणवेदना कथद्धित् उन्कृष्ट है, कथिद्धित् अनुन्कृष्ट है कथिद्धित् जघन्य है व कथित्वत अजघन्य है। कथिद्धित् सादि है, क्योंकिं, ज्ञानावरणीयके अनुभागविशेषका आश्रय करके सादिता देखी

१. ऋपतौ 'ब्रह्मपुच्छामुत्त', ताप्रतौ 'ब्रह् [मु] पुच्छामुत्तं' इति पारः ।

सामण्णस्स विणासाभावादो । सिया अद्धुवा, तिव्वसेसं पडुच विणासदंसणादो । सिया जुम्मा सिया ओमा सिया विभिद्वा सिया णोम-णोविसिद्वा । एवमणादियपदमेकारस-वियप्पं होदि ११ ।

संपिं अद्वमपुन्छासुनं पडुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—धुवणाणावरणीय-भाववेयणा सिया उक्तस्सा सिया अणुक्तस्सा सिया जहण्णा मिया अजहण्णा मिया सादिया सिया अणादिया सिया ऋद्धुवा सिया जम्मा सिया ओमा मिया विमिद्वा सिया णोम-णोविसिद्वा । एवं धुवपदमेकारसविहं होदि ११ ।

संपित णवमपुच्छासुनं पहुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—अद्धुवणाणावर-णीयवेयणा सिया उक्कस्मा सिया अणुक्कस्मा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया, णाणाजीवेस अणादियसरूवेण अद्धुवन्तदंमणादो । सिया धुवा, विसेसाभावेण अद्धुवस्म अणुभागस्स सामण्णभावेण धुवन्तदंसणादो । मिया जुम्मा सिया खोमा सिया विसिद्धा सिया णोम-णाविसिद्धा । एवमद्धुवपदमेकारसवि-यणं होदि ११ ।

दसमपुच्छासुत्तं पडुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—जुम्मणाणावरणीयभाव-वेयणा सिया उक्तस्सा [सिया अणुक्तस्मा] सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया

जाती है। कथिखत् ध्रव है, क्यांकि, अनुभागमामान्यका कभी विनाश नहीं होता। कथिखत् श्रुध्रव हे, क्योंकि, अनुभागिवशेपकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है। कथिखत पुरम है, कथिखत् ओम है, कथिखत् विशिष्ट है व कथिखत नोम-नोविशिष्ट है। इस प्रकार अनादि पद खारह (११) भेद रूप है।

अब आठवं प्रच्छासूत्रका आश्रय करके अर्थप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है- ध्रुव-ज्ञानावरणीयभाववेदना कथि छत् उत्कृष्ट है, कथि छत् अनुत्कृष्ट है, कथि छत् जघन्य है, कथि छत् अजघन्य है कथि छत् सादि है, कथि छत् अनादि है, कथि छत् अध्रुव है, कथि छत् युग्म है, कथि छत् सोम है, कथि छत् विशिष्ट है व कथि छत् नोम-नोविशिष्ट है। इस प्रकार ध्रुव पद ग्यारह (११) प्रकारका है।

अब नीवें प्रच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्रम्पणा करते हैं। वह इस प्रकार है—अध्रुव ज्ञानावरणीयवेदना कथि छित् उत्कृष्ट है, कथि छित अन्तृत्कृष्ट है, कथि छित अपिकृत अज्ञानावरणीयवेदना कथि छित उत्कृष्ट है, कथि छित अपिकृत अज्ञान्य है व कथि छित सादि है। कथि छित अन्तादि है, क्यों कि, नाना जीवो में अनादि म्वरूप से अध्रुव वता पायो जाती है। कथि छित धुव है, क्यों कि, विशेषकी विवक्षा न होने से अध्रुव अनुभागकी सामान्य स्पसे धुवता देखी जाती है। कथि छित युग्म है, कथि छित आम है, कथि छित विशिष्ट है और कथि छित्त नोम-नोधिशिष्ट है। इस प्रकार अध्रुव पद ग्यारह (११) विकल्प स्प है।

दसर्वे पृच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्ररूपणा करते है । वह इस प्रकार है — युग्म ज्ञानाव-रणीयभाववेदना कथञ्चित उत्कृष्ट है, । कथिञ्चत अनुत्कृष्ट है,] कथिञ्चत जघन्य है, कथिञ्चत सादिया सिया अणादिया मिया धुवा सिया अद्धुवा सिया ओमा सिया विसिद्धा निया णोय-णोविसिद्धा । एवं जुम्मपदं एकारसवियप्पं होदि ११ ।

संपहि एक।रसमपुच्छ।सुत्तास्स अत्थो णत्थि, अणुभागे ओजसंखाभावादो ।

संपिं वारसमसुत्तस्स अत्थो वृचदे । तं जहा — ओमणाखावरणीयभाववेयणा मिया अणुक्तस्सा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया ध्रुवा सिया अद्धुवा सिया जुम्मा । एवमोमपदं सत्तवियव्पं होदि ७ ।

संपित तेरसमपुच्छासुत्तत्थं भणिस्सामा । तं जहा — विसिद्धणाणावरणीयभाववेयणा सिया अणुक्कस्सा मिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा मिया अद्धुवा सिया जम्मा । एवं विसिद्धपदं सत्तवियण्पं होदि ७ ।

संपित चोद्दममपुच्छासुत्तत्थं मणिस्सामो । तं जहा—णोम-णोविसिद्वा णाणावर-णीयभाववेयणा सिया उक्कस्मा सिया अणुक्कस्मा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा मिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा सिया अद्धुवा सिया जुम्मा । एवं णोम-णोविमिद्वपदं णविवयप्पं होदि ९ । सन्वसुत्तभंगंकसंदिद्वी—१२।४।१०।४।१०।११।११।११।११।१९।[०]।७।९।

श्रजघन्य है, कथि द्वित् मादि है, कथि द्वित् अनादि है, कथि द्वित् ध्रुव है, कथि द्वित् अध्रुव है, कथि द्वित् अध्रुव है, कथि द्वित् अधित् विशिष्ट है और कथि द्वित् नोम-नोविशिष्ट है। इस प्रकार युग्म पद ग्यारह (११) विकल्प रूप है।

ग्यारहवें पृच्छासूत्रका अर्थ नहीं है, क्योंकि, अनुमागमें ओज संख्या सम्भव नहीं है। बारहवें पृच्छामृत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—आम ज्ञानावरणीय भाववेदना कथित्रत्त्र अनुत्कृष्ट है, कथित्रत्त्र अज्ञान अज्ञान है, कथित्रत्त्र सादि है, कथित्रत्र अनादि है, कथित्रत्र अप्रव है, कथित्रत्र अप्रव है और कथित्रत्त युग्म है। इस प्रकार ओम पद सात (७) विकल्प क्ष्प है।

अब तेरहवें पुच्छासूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है — विशिष्ट ज्ञानावरणीय भाष-वेदना कथिंद्वन् अनुस्कृष्ट है, कथिंद्वन् अजघन्य है, कथिंचन् मादि है, कथिंद्वन् अनादि है, कथिंद्वन् ध्रुवहै, 'कथिंद्वन् अध्रुव है और कथिंद्वन् युग्म है। इस प्रकार विशिष्ट पद सात (७) विकल्प रूप है।

अब चौदहवें पुन्छासूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—नोम-नोविशिष्ट ज्ञानावर-णीय भाववेदन। कथि ख्रित् उत्कृष्ट है, कथि ख्रित् अनुन्कृष्ट है, कथि ख्रित् जघन्य है, कथि ख्रित् अप्रवृत् है और कथि ख्रित् युग्म है। इस प्रकार नोम-नोविशिष्ट पद नो (९) विकल्प रूप है। सब सूत्रोंके भक्नोंके अकींकी सहिष्ट — १० + १० + ११ + ११ + ११ + ११ + ११ [+0] + ७ + ९ है। बारस पण दस पण दस पंचेकारस य सत्त सत्त णवं। दुविहणयगहणलीणा पुच्छ।सुत्तंकसंदिही ॥१॥

बारह, पाँच, दस, पाँच, दस, पाँच स्थानोंमें ग्यारह, सात, सात ओर नी, इस प्रकार दोनों नयोंकी अपेचा यह प्रच्छासूत्रोंके श्रंकोंकी संदृष्टि है।। १।।

विशेषार्थ — वेदना भावविधानका यहाँ मुख्यतया तीन अधिकारोंके द्वारा कथन किया गया है। वे तीन अनुयोगद्वार ये हैं — पदमीमांसा, स्वामित्व और अल्पबहुत्व। उत्कृष्ट आदि पदोंके द्वारा वेदनाभाव विधानके विचारका नाम पदमीमांसा है। यहाँ सूत्रमें उत्कृष्ट, अनुन्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य इन चार पदोंका ही निर्देश किया है किन्तु वीरसन स्वामीने इनस सुचित होनेवाले नौ पद और गिनाए हैं। ये कुल तेरह पद हैं। उसमें भी इनमेंसे एक-एक पदके आश्रयसे शेष पदोंका विचार करने पर कुल १६९ पद होते हैं। यहाँ झानावरणीय भाववेदनाका विचार प्रस्तुन है। इस अपेक्षासे कुल संयोगी पद कितने होते हैं इसका कोष्ठक आगे देते हैं—

	उत्कृ.	ग्रनु.	जघ.	्रश्रज.	सादि.	श्रना.	ध्रुव	ऋधु.	ग्रोज.	युग्म.	ग्रोम	विशि.	नोम.
उत्कृ.		×	×	''	,	×	X	11	; ×	• • •	У	X	*1
ग्रनु.	×	-	,,	••	, ,,	••	•,	75	×	••	••	٠,	••
जघ. 	×	•,		×	17	×	×	1.	×	,•	X	×	٠,
श्रज.	"	••	×		,,	,,	"	77	×	••	٠,	••	,,
सादि.	,,	,	٠,	,,,	•	11	••	•,	×	"	11	-1	"
ग्रना.	";	,,,	.,	,,	17	;		••	×	17		5)	"
ध्रुव	"	,,	"	.,	.,	•••		• •	×	"	11	,,	. ,,
ग्रधु.	•,	"	"	11		1,		27	×	"	••	· ·,	. 77
य्रोज.	×	×	×	×	×	×	×	×	×	X	×	X	×
युग्म,	11	,,,	, ,,		"	•,	"	,,,	×		"	, ,,	,,
 श्रोम	×	•••	×	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••		,.	,,	×	,,,		X	×
विशि.	×	"	×	. ,,	"	,,	,,	- ,	×	, ,,	×	•	×
नोम.	,,		,,	,	,	· ,,	•••	"	×	-,,,	×	×	

यहाँ ओज पद क्यों सम्भव नहीं है इस बातका विचार टीकामें किया ही है तथा शेष पद प्रत्येक श्रौर संयोगी कैसे घटित होते हैं यह बात मी टीकामें विस्तारसे बतलाई है।

एवं मृत्तण्णं कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तरणं कम्माणं परूवेदव्वं । एवं पदमीमांसा त्ति अणियोगद्दारं सगंतोक्खित्तओजाहियारं समतं ।

मामित्तं दुविहं जहण्णपदे उक्कस्मपदे ॥ ६ ॥

एतथ 'पद'सदो द्वाणद्वे दहुन्वो । जहण्णपदे एगं सामित्तं विदियं उक्कस्सपदं एवं सामित्तं दुविहं । अजहण्ण-अणुक्कस्सपदसामित्तेहि सह चउन्विहं किण्ण भण्णदे ? ण, एत्थेव तेमिमंतन्भावादो । तं जहा—उक्कस्सं दुविहं, ओघुक्कस्समादेसुक्कस्सं चेदि । तत्थ संगहिदासेसिवियप्पमोघुक्कस्सं । अण्पिदवियप्पादो अहियमादेसुक्कस्सं । [ऋणुक्कस्सं] आदेसु क्कस्समिदि एयद्वो । तेण'उक्कस्सं'इदि उत्ते एदेसिं दोण्णमुक्कम्साणं गहणं। जहण्णं पि दुविहं, ओघजहण्णमादेसजहण्णमिदि । जत्तो हेट्ठा अण्णो वियप्पोणितथ तमोघजहण्णं । अप्पिदादो एगवियप्पादिणा परिहीणमादेसजहण्णं । तत्थ 'जहण्णपदं' इदि चुत्ते एदेसिं दोण्णं पि जहण्णाणं गहणं कायन्वं । तेण सामित्तं दुविहं चेव ण चउन्विहं । जत्थ जत्थ दुविहं सामित्तमिदि भणिदं भणिहिदि तत्थ तत्थ एवं चेव द्विहभावसमत्थणा कायन्वा ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मों के विषयमें पदप्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके पदांकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके पदांकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार खोज अधिकारगर्भित पदमीमांसा नामक अनुयागद्वार समाप्त हुआ।

स्वामित्व दो प्रकारका है — जघन्य पद विषयक और उत्कृष्ट पद विषयक ॥६॥
यहाँ पर पद शब्दका अर्थ स्थान समभाना चाहिये। एक स्वामित्व जघन्य पदमें होता है
और दूसरा स्वामित्व उत्कृष्ट पदमें होता है इस तरह स्वामित्व दो प्रकारका होता है।

शका--अजघन्य और श्रमुत्कृष्ट पद विषयक स्वामित्वके साथ स्वामित्व चार प्रकारका क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्यांकि, इन्हीं दोनोमें उनका अन्तर्भाव हो जाता है। यथा—उत्कृष्ट स्वामित्व दो प्रकारका है—अंघ उत्कृष्ट श्रोर श्रादेश उत्कृष्ट । उनमेंसे समस्त विकल्पोंका संग्रह करनेवाला आंघ उत्कृष्ट स्वामित्व है और विविश्वत विकल्पसे अधिक आदेश उत्कृष्ट स्वामित्व है। अनुत्कृष्ट और आदेश उत्कृष्ट इन दोनोंका एक ही अर्थ है, इसी कारण उत्कृष्ट ऐसा कहनेपर इन दोनों उत्कृष्टोंका प्रहण हो जाता है। जघन्य भी दो प्रकारका है—ओघ 'जघन्य और आदेश' जघन्य। जिसके नीचे श्रोर कोई दूसरा विकल्प नहीं रहता वह ओघ जघन्य स्वामित्व है तथा विविच्त विकल्पसे एक विकल्प आदिसे हीन आदेश जघन्य स्वामित्व है। उनमेंसे 'जघन्यपद' ऐसा कहनेपर इन दोनों ही जघन्योंका प्रहण करना चाहिये। इसलिए स्वामित्व दो प्रकारका ही है, चार प्रकारका नहीं इसलिए जहाँ जहाँ स्वामित्व दो प्रकारका कहा गया है या कहा जावेगा वहाँ-वहाँ इसी प्रकार दो भेदोंका समर्थन करना चाहिये।

सामित्तेण उकस्सपदे णाणावरणीयवेयणा भावदा उकस्सिया कस्स ? ॥ ६ ॥

'सामित्तेण' इत्ति कथमेत्थ तइया ? ण एस दोसो; लक्खण वि तइयाविहत्तिवि-हाणादो । 'उक्कस्सपद'णिद्देसेण जहण्णपदपिडिसेहो कदो । सेसकम्मपिडिसेहट्टं 'णाणावर-णीय'णिद्देसो कदो । दन्वादिपिडिसेहफन्नो 'भाव'णिद्देसो । 'कस्स' इत्ति चुत्ते किं णेरइपस्स तिरिक्खस्स मणुस्सस्स देवस्स एइंदियस्स बीइंदियस्स तीइंदियस्स चडिरिंदियस्स वा ति पुच्छा कदा होदि आसंका वा ।

अण्णदरेण पंचिंदिएण सिण्णिमिच्छाइहिणा सव्वाहि पञ्जत्तीहि पञ्जतगदेण सागारुवजोगेण जागारेण णियमा उक्कस्समंकिलिहेण बंधन्नयं जस्म तं मंतकम्ममित्थि ॥ ७॥

एदं सुत्तमुक्तस्साणुभागं बंधंतयस्य लक्खणं परूवेदि । विगलिंदिया उक्तस्साणुभागं ण बंधंति पंचिंदिया चेव बंधंति त्ति जाणावणद्वं 'पंचिंदिएण' इत्ति भणिदं । वेदो-गाहणा-गदिविसेसाभावपदुष्पायणद्वं 'अण्णदरेण' इत्ति भणिदं । असण्णिपिडसेहद्वं

स्वामित्वकी अपेक्षा उत्कृष्ट पदमें भावसे ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट वेदना किसके होती है ? ॥ ६ ॥

शंका--'सामित्तेण' इस प्रकार यहाँ तृतीया विभक्ति कैसे सम्भव है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, लक्ष्णमें भी तृतीया विभक्तिका विधान किया जाता है।

सूत्रमें उत्कष्ट पदके निर्देश द्वारा जघन्य पदका प्रतिपेध किया है। शेप कर्मीका प्रतिपेध करनेके लिये ज्ञानावरणीय पदका निर्देश किया है। भाव पदके निर्देशका फल द्रव्यादिका प्रतिपेध करना है। 'किसके होती है' ऐसा कहनेपर 'क्या नारकीके, निर्यंचके, मनुष्यके, देवके, एकन्द्रियके, द्वीन्द्रियके, त्रीन्द्रियके अथवा चतुरिन्द्रियके होती है' ऐसी प्रच्छा अथवा आशंका प्रगट की गई है।

अन्यतर पंचेन्द्रिय, संज्ञी, मिथ्यादृष्टि, सन पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त, साकार उपयोग युक्त, जागृत और नियमसे उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त जिस जीवके द्वारा बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सन्त्व होता है ॥ ७ ॥

यह सूत्र उत्कृष्ट अनुभागको बांधनेवाले जीवका लत्तण बतलाता है। विकलेन्द्रिय उत्कृष्ट अनुभागको नहीं बांधते हैं, किन्तु पचेन्द्रिय ही बांधते हैं; इस बातके ज्ञापनार्थ सूत्रमें पंचेन्द्रिय पदका निर्देश किया है। वेद, अवगाहना एव गति आदिकी विशेषताका अभाव बतलानेके लिये 'सण्ण'णिद्देसो कदो । सासणादिपिडिरंहफलं मिन्छाइद्वि'णिद्देसो । अपजत्तद्वाए उक्कस्साणुभागवंघो णित्थ, पजतद्वाण चेव बज्भदि त्ति जाणावणहुं 'सन्वाहि पजतिहि पजतयदेण' इत्ति भणिदं । दंमणोवजोगकाले उक्कस्माणुभागवंघो णित्थ णाणोवजोगकाले
चेव होदि ति जाणावणहुं 'मागार'णिदेसो कदो । सुत्तावत्थाए उक्कस्साणुभागावंघो
णित्थ ज्रांगंतस्सेव अत्थि ति जाणावणहुं 'जागार'णिदेसो कदो । मंद-मंदतर-मंदतमतिन्व-तिन्वतर-तिन्वतमभेदेण छमु संकिलेमहाणसु छहुसंकिलेमहाणे सो उक्कस्साणुभागो
वज्भदि ति जाणावणहुं 'उक्कम्मसंकिलिहुण'इत्ति भणिदं। ण च सो एयवियप्पो, आदेसुक्कस्सओघुक्कस्साणं दोण्णं पि गहणादो । 'णियमा' मदो जेण मज्भदीवओ तेण णियमा
पंचिदियेण णियमा सिण्णिमिन्छाइद्विणा णियमा सन्वाहि पज्रत्तीहि पज्रत्तयदेण णियमा
सागाक्वजोगेण णियमा जागारेण णियमा उक्कस्ससंकिलिहुण इत्ति वत्तन्वं । एवंविहेण
जीवेण बद्धन्नयमुक्कस्साणुभागं जस्स तं संतकम्ममात्थ तस्से ति बुत्तं होदि ।

तं संतकम्ममेदस्स होदि ति जाणावणद्व मृत्तरसुत्तमागदं--

तं एइंदियस्म वा बीइंदियस्म वा तीइंदियस्म वा चउरिंदियस्म वा पंचिंदियस्म वा सिण्णिस्म वा अमिण्णिस्स वा वादरस्स वा सुहुमस्स

'अन्यतर' पद दिया है। असंज्ञीका प्रतिपंध करनेके लिये 'संज्ञी' पदका निर्देश किया है। सासादन आदिका प्रतिपंध करनेके लिए 'मिथ्याइण्टि' पदका प्रहण किया है। अपर्याप्त कालमें उन्कृष्ट अनुभ गका बन्ध नहीं होता, किन्तु पर्याप्त कालमें ही उसका बन्ध होता है, इस बातके ज्ञापनार्थ 'सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त ऐसा कहा है। दर्शनोपयोगके कालमें उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु ज्ञानोपयोगके कालमें ही होता है; यह बतलानेके लिये 'साकार' पदका निर्देश किया है। सुप्त अवस्थामें उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु जागृत अवस्थामें ही होता है; यह बतलानेके लिये 'जागार' पदका निर्देश किया है। मन्द, मन्दतर, मन्दनम, तीन्न, तीन्नतर और तीन्नतमके भेदसे छह संक्ष्ठेशस्थानोंमें छठे संक्ष्ठेशस्थानमें यह उन्कृष्ट अनुभाग बंधता है; यह बतलानेके लिये 'उन्कृष्ट संक्ष्ठेशका प्राप्त' ऐसा कहा गया है। वह एक प्रकारका नहीं है, क्योंकि यहाँ आदेश उन्कृष्ट और आध उन्कृष्ट इन दोनोंका ही प्रहण है। सूत्रमें आया हुआ 'णियमा' पद चूंकि मध्य दीपक है अत: ''नियमसे पंचेन्द्रिय, नियमसे संज्ञी एवं मिथ्यादृष्टि, नियमसे सब पर्याप्तियोंद्वारा पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त, नियमसे साकार उपयोगसे संयुक्त, नियमसे जागृत, तथा नियमसे उन्कृष्ट संक्ष्ठेशको प्राप्त' ऐसा कहना चाहिये। उपर्युक्त विशेषणोंसे संयुक्त जीनके द्वारा बाँधे गये उन्कृष्ट अनुभागका सत्त्व जिस जीनके होता है उसके ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा उन्कृष्ट होती है यह उक्त कथनका अभिप्राय है।

उसका सत्त्व इसके होता है, यह बतलानेके लिय श्रागेका सूत्र आया है-

उसका सत्त्व एकेन्द्रिय, अथवा द्वीन्द्रिय, अथवा त्रीन्द्रिय, अथवा चतुरिन्द्रिय, अथवा पश्चीन्द्रिय, अथवा संज्ञी, अथवा असंज्ञी, अथवा बादर, अथवा स्ट्म, अथवा

वा पज्जतस्स वा अपज्जतस्स वा अण्णदरस्स जीवस्स अण्णदिवयाए गदीए वट्टमाणयस्स तस्स णाणावरणीयवयणा भावदो उक्कस्सा ॥ = ॥

तं संतकममं होदृण एइंदियादिएसु अपजत्तवमाणेमु लब्भदि। कथमण्णत्थ बद्धस्स उक्तस्साणुभागस्स अण्णत्थ संभवो १ ण एम दासो; उक्तस्माणुभागं वंधिदूण तस्स कंडयघादमकाऊण अंतोम्रहुत्तेण कालेण एइंदियादिसु उप्पण्णाणं जीवाणं उक्तस्साणुभाग-मंतोवलंभादो । एवमेदेसु अवत्थाविसेसेसु वट्टमाणस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्तस्सा होदि ति घेत्तव्वं । एत्थ उवसंहारो किमिदि ण वुच्चदे १ ण एस दोसो; ठाण-फह्य-वग्गणाविभागपिडच्छेदेसु अणिवुणस्स अंतेवािमस्स उवसंघारे भण्णमाणे वामोहो मा होहिदि ति कट्टु तप्पस्चणाए अकरणादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ ६ ॥

तत्तो उक्कस्साणुभागादो वदिरित्तं तव्वदिरित्तं, सा अणुक्कस्सा भाववेयणा । एत्थ अणुक्कस्सद्वाणाणं पुध पुध परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, उवरिमअणुभागचृलियाए अणु-

पर्याप्त, अथवा अपर्याप्त अन्यतर जीवके अन्यतम गतिमें विद्यमान होनेपर होता है; अतएव उक्त जीवके झानावरणीयकी वेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट होती है।। ८॥

वह सत्कर्म सूत्रमें कही गई एकेन्द्रियसे लेकर अपर्याप्त अवस्थातक मन श्रवस्थाविशेषोंमें पाया जाता है।

शङ्का-अन्यत्र बांघे गये उत्कृष्ट अनुभागकी दूसरी जगह सम्भावना केसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर उसका काण्डक-घात किये बिना अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर एकेन्द्रियादिकोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जाता है। इसप्रकार इन अवस्थाविशेपोंसे वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीयवेदना भावसे उत्कृष्ट होती है, ऐसा यहाँ प्रहण करना चाहिये।

शङ्का-यहाँ उपसंहारका कथन क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो शिष्य स्थान, स्पर्धक, वर्गणा श्रौर अवि-भागप्रतिच्छेदके विषयमें निपुण नहीं है उसे उपसंहारका कथन करनेपर व्यामोह न हो, इस कारण यहाँ उपसंहारका कथन नहीं किया है।

उससे भिन्न अनुत्कृष्ट भाव वेदना होती है ॥ ६ ॥

उससे अर्थात् उत्कृष्ट त्रानुभागसे भिन्न जो वेदना है वह तद्ववितिरक्त कहलाती है ऑर वह त्रानुत्कृष्ट भाववेदना है।

शङ्का—यहाँ श्रनुत्कृष्ट स्थानोंकी पृथक् पृथक् प्रस्पणा क्यो नहीं करते ? समाधान—नहीं, क्योंकि, आगे अनुभागचृत्तिकामें अनुभागस्थानोंका कथन करेगे ही फिर

१ श्रप्रती 'उवसंघादे' इति पाटः । २ प्रतिप् 'होहदि' इति पाटः । ३ श्रप्रती 'भागोदो' इति पाठः ।

भागद्वाणपरूवणं भणिहिदि एत्थ वि तप्परूवणे कीरमाणं पुणरुत्तदोसो होदि ति तद-करणादो।

एवं दंमणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीयअणुभागस्स उक्तम्याणुक्तस्सपह्रवणा कदा तहा सेसाणं तिण्णं चादिकम्माणमुक्तस्याणुक्तस्यत्रणुभागपह्रवणा कायच्वा, विसेसाभावादो ।

मामित्तेण उक्तम्मपदं वयणीयवेयणा 'भावदो उक्तस्मिया कस्म ? ॥ ११ ॥

सुगममेदं ।

अण्णदरेण खवगेण सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेण चरिमसमयबद्ध-त्नयं जम्म तं मंतुकम्ममत्थि ॥ १२ ॥

वेदोगाहणादिविसेसाभावपदुष्पायणहुं 'अण्णदरेण' इत्ति भणिदं। अक्खवगपिहसेहहुं 'खवगेण' इत्ति णिद्दें। 'सुहुमसांपराइयमुद्धिसंजदेण' इत्ति णिद्देसो सेसखवगपिहसेह-फलो। दुचरिमादियमएस बद्धाणुभागपिहसेहहुं 'चिरमसमयबद्धन्नयं' ति भणिदं। एदेण मुत्तेण चिरमसमयसुहुमसांपराइयमुद्धिसंजदो उक्कस्साणुभागसामी होदि ति जाणाविदं।

भी यहाँ उनका कथन करनेपर चूकि पुनरुक्त दोप होता है, अतः उनका कथन नहीं किया है। इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायके विषयमें प्ररूपण करनी चाहिये।। १०।।

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके स्वामीकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप तीन घानियाँ कर्मीकी प्ररूपणा करना चाहिये, क्योंकि इससे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

स्वामित्वसे उत्कृष्ट पद्में वेदनीयवेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट किसके होती हैं ? ।। ११ ।।

यह सूत्र सुगम है।

अन्यतर क्षपक सक्ष्मसाम्परायिक शुद्धिसंयत जिस जीवके द्वारा अन्तिम समयमें बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सन्त्व होता है ॥ १२ ॥

वेद व अवगाहना आदिकी कोई विशेषता विवक्षित नहीं है यह बतलानेके लिये सूत्रमें 'अन्य-तर' पद कहा है। अक्षपकका प्रतिषंध करनेके लिये 'क्षपक' पदका निर्देश किया है। 'सूच्मसाम्परा-यिकशुद्धिसंयत' के निर्देशका प्रयोजन शेष क्षपकोंका प्रतिषेध करना है। द्विचरम आदक समयोंमें बांधे गये अनुभागका प्रतिषेध करनेके लिये 'चिरम समयमें बाँधा गया' ऐसा कहा है। इस सूत्रके द्वारा अन्तिम समयवर्ती सूच्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह

१ प्रांतषु 'भावादी' इति पाठः ।

ण केवलमेसो चेव उक्तस्साणुभागसामी होदि, किंतु जस्स तं संतकम्ममित्थि सो वि सामी होदि।

तं संतकम्मं कस्स होदि ति वृत्ते एदेस होदि ति जाणावणद्वं उत्तरसत्तं भणदि— तं खीणकसायवीदरागछदुमत्थस्स वा सजोगिकेवितस्म वा तस्स वेयणा भावदो उक्तस्मा ॥ १४॥

सादावेदणीयउक्तस्साणुभागं बंधिय खीणकसाय-सजोगि-अजोगिगुणद्वाणाणि उव-गयस्स वेयणीयउक्तस्साणुभागो एदेसु गुणद्वाणेसु लब्भदि । सुत्तम्हि अजोगिणिहसेण विणा कथमजोगिम्हि उक्तस्साणुभागो होदि ति लब्भदे १ ण विदिय'वा'सहेण तदुवलद्वी, 'पंचिंदियस्स वा' इच्चेवमाईसु द्विद 'वा'सहो व्व युत्तसमुच्चए तस्स पयुत्तीदो ति १' होदु' तत्थतण'वा'सहाणं समुच्चए पयुत्ती, तत्थ अण्णत्थाभावादो । एत्थतणो पुण विदिय'वा' सहो अयुत्तसमुच्चए वहुदे, पढम'वा'सहेणेव युत्तममुच्चयत्थसिद्धीदो । तदो विदिय'वा'सहो अजोगिग्गहणणिमित्तो ति घेत्तव्वो । अथवा, होदु णाम विदिय'वा'सहो वि युत्तसमुच्च-यद्वो । अजोगिस्स कथं पुण गहणं होदि १ अत्थावत्तीदो। तं जहा—खीणकसाय-सजोगि-

प्रगट किया गया है। केवल यही जीव उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बात नहीं है; किन्तु जिस जीवके उसका सत्त्व रहता है वह भी उसका स्वामी होता है।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर इन जीवोंके उसका सत्त्व होता है; यह बत-लानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

उसका सत्त्व श्वीणकषायवीतराग छद्मस्थके होता है अथवा सयोगिकेवलीके होता है, अतएव उनके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेश्वा उत्कृष्ट होती है ॥ १४॥

सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर क्षीणकषाय, सयंगी और श्रयोगी गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके इन गुणस्थानोंमें वेदनीयका उत्कृष्ट श्रनुभाग पाया जाता है।

शङ्का—सूत्रमें ऋयोगी पदका निर्देश किये बिना अयोगिकेवली गुणम्थानमें उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह कैसे जाना जाता है ? द्वितीय वा शब्दम उसका पिश्वान होता है, यह भी यहाँ नहीं कहा जा सकता है, कारण कि 'पंचिदियम्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दके समान द्वितीय वा शब्द उक्त अर्थके समुचयमें प्रवृत्त है ?

समाधान पंचिदियम्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दोंकी प्रवृत्ति उक्त अर्थके समुचयमें मले ही हो, क्योंकि, वहाँ उनका दूसरा अर्थ नहीं है। किन्तु यहाँ स्थित दितीय 'वा' शब्द अनुक्त अर्थके समुचयमें प्रवृत्त है, क्योंकि, उक्त समुचयरूप अर्थकी सिद्धि प्रथम वा शब्द में ही हो जाती है। अत्वव्य द्वितीय वा शब्द को अयोगिकेवलीका प्रहण करनेके निमित्त समक्तना चाहिये।

अथवा, द्वितीय वा शब्द भी उक्त श्रथका समुचय करनेके लिये हैं। तो फिर अयागि-केबलीका महण कैसे होता है ऐसा पूँछनेपर कहते हैं कि उसका प्रहण अर्थपत्तिसे होता है।

१. प्रतिपु 'होदि' इति पाटः ।

छ. १२-३

गहणं सुहाणं पयडीणं विसोहीदो केवलिसमुग्धादेण जोगणिरोहेण वा ऋणुभागधादो णित्थ नि जाणावेदि । खीणकसाय-सजोगीसु द्विदि-अणुभागधादेसु संतेसु ' वि सुहाणं पयडीणं अणुभागधादो णित्थ नि सिद्धे अजोगिमिह द्विदि-अणुभागविज्ञदे सुहाणं पयडीणमुक्तस्साणुभागो होदि नि अत्थावित्तिस्द्धं । सुहुमखवगउक्तस्साणुभाग-द्विदिवंधो बारसमुहुत्तमेनो, सो कधं सजोगि-अजोगीसु लन्भदे १ ण च बारसमुहुत्तन्भंतरे तदुभय-गुणहाणमुवगदाणमुवलन्भदे परदो णोवलन्भदि नि वोत्तुं जुन्तं, वेयणीयखेन्तवेयणाए उक्तस्सियाए संतीए तस्सेव भावो णियमेण उक्तस्सो नि एदेण सुन्तेण सह विरोहादो १ ण, पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागमेनिद्विदीसु द्विदपदेसाणं बंधाणुभागसरूवेण परिणदाणं थोवाणमुवलंभादो । कुदो णन्वदे १ 'बंधे उक्तङ्किद' नि वयणादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ १५ ॥ समगं। एवं णामा-गोदाणं॥ १६॥

यथा—सूत्रमें क्षीणकपाय और सयोगिकेवलीका प्रहण यह प्रकट करता है कि शुभ प्रकृतियोंके श्रमुभागका घात विशुद्धि, केविलसमुद्धात अथवा योगिनरोधसे नहीं होता। क्षीणकषाय और सयोगी गुणस्थानोमें स्थितिघात व अनुभागघातक होनेपर भी शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात वहा नहीं होता, यह सिद्ध होनेपर स्थिति व श्रमुभागसे रहित अयागी गुणस्थानमें शुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह श्रथीपत्तिसे सिद्ध है।

शङ्का—सूद्रमसाम्परायिक क्ष्पकके उत्कृष्ट अनुभाग व स्थितिका बन्ध बारह मुहूर्त प्रमाण होता है, वह सयोगी आँर अयोगीके भला केंस पाया जा सकता है। यदि कहा जाय कि बारह मुहूर्तीके भीतर ही उन दोनों गुणस्थानोंको प्राप्त हुए जीवोंके वह पाया जाता है, आगे नहीं पाया जाता; सो यह कहना भी उचित नहीं है, क्योंकि, "वेदनीयक्षेत्रवेदनाके उत्कृष्ट होनेपर उसीके उसका भाव भी नियमसे उत्कृष्ट होता है" इस सूत्रके साथ विरोध होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि बांघे गये अनुभाग स्वरूपसे परिणत पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितियोंमें स्थित प्रदेश थोड़े पाये जाते हैं ।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाना है ?
समाधान—वह 'बंघे उक्कडुदि' इम वचनसे जाना जाता है।
उससे भिन्न अनुत्कृष्ट वेदना है।। १५॥
यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार नाम व गोत्र कर्मके विषयमें भी कहना चाहिये ॥ १६ ॥

जसिकत्ति-उचागोदाणं सुहुमसांपराइयखवगचिरमसमए उक्तस्सबंधुवलंभादो । जहा घादिकम्माणं मिच्छाइद्विम्हि उक्कद्वसंकिलिट्टिम्मि उक्तस्साणुभागसामित्तं दिण्णं तहा एदासिं किण्ण दिख्यदे ? ण, तत्थतणउक्तस्ससंकिलेसेण सुहपयडीणं बंधाभावादो तत्थतणअसुहप-यिडअणुभागसंतकम्मादो वि चरिमसमयसुहुमसांपराइयेण बद्धसुहपयडीणसुक्तस्साणुभागस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो ।

सामित्तेण उक्कस्मपदे आउववेयणा भावदो उक्कस्मिया कस्स ? ॥ १७ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण अप्पमत्तसंजदेण सागारजागारतपाओग्गविसुद्धेण वद्धव्वयं जस्स तं संतकम्ममित्थ ॥ १८ ॥

ओगाहणादीहि भेदाभावपदुष्पायणट्ठं 'अण्णदरेण'इत्ति भणिदं । अष्पमत्तिम चेव उक्तस्साग्रुभागवंधो पमत्तिम ण होदि त्ति जाणावणट्ठं 'अष्पमत्तसंजदंण'इत्ति भणिदं । दंसणोवजोगसुत्तावत्थासु उक्तस्साग्रुभागवंधो णित्थ त्ति जाणावणट्ठं 'सागार-जागार'णि-

कारण कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका सूद्दमसाम्परायिक क्षपकके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट बन्ध उपलब्ध होता है।

शङ्का—जिस प्रकार उत्कृष्ट संक्षेशको प्राप्त मिथ्यादृष्टि जीवके घातिया कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व दिया गया है उसी प्रकार इनका क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एक तो मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट संक्षेशके द्वारा शुभ प्रकृतियोंका बन्ध नहीं होता। दूसरे वहाँके अग्रुभ प्रकृतियोंके अनुभागसत्त्वकी अपेक्षा भी आन्तिम समयवर्ती सूत्त्मसाम्यरायिकके द्वारा बांधा गया ग्रुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है, इसलिए उन उन्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व मिथ्यात्व गुणस्थानमें नहों दिया गया है।

स्वाभित्वसे उत्कृष्ट पदमें आयु कर्मकी वेदना भावकी श्रपेचा उत्कृष्ट किसके होती है ? ॥ १७ ॥

यह स्त्र सुगम है।

साकार उपयोग युक्त, जागृत और उसके योग्य विशुद्धियुक्त अन्यतर जिस अप्रमत्तसंयतके द्वारा आयुकर्मका बन्ध होता है और जिसके इसका सन्त्व होता है।।१८॥

अवगाहना आदिसे हानेवाली विशेषताका श्रभाव बतलानेके लिये सृत्रमें 'अन्यतर' पद कहा है। अप्रमत्त गुणस्थानमें ही उत्कृष्ट श्रनुभागबन्ध होता है, प्रमत्त गुणस्थानमें वह नहीं होता; यह जतलानेके लिये 'श्रप्रमत्त संयतके द्वारा' ऐसा कहा है। दर्शनोपयोग व सुप्त अवस्थाओंमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानेके लिये 'साकार उपयोग सहित व देसो कदो । अइविसोहीए अइसंकिलेसेण च आउअस्स बंघो णित्थ ति जाणावणहं 'तप्पाओग्गविसुद्धेण'इत्ति भणिदं । जेण बद्धो आउअस्स उक्कस्साखुभागो सो उक्कस्सा- खुभागस्स सामी होदि ति जाणावणहं 'बद्धल्लयं'इदि भणिदं । विदियादिसमएसु बंधिवर- हिदेसु उक्कस्साखुभागो किं होदि ण होदि ति पुच्छिदे जस्स तं संतकम्ममित्थ सो बि उक्कस्साखुभागसामी होदि ति भणिदं ।

तं संतकम्मं कस्स अत्थि ति पुच्छिदे इमस्सित्थि ति जाणावणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

तं मंजदस्स वा अणुत्तरविमाणवासियदेवस्स वा । तस्स आउव-वेयणा भावदो उक्कस्सा ॥ १६ ॥

'तं संजदस्म वा' इदि वृत्ते अपुन्व-अणियद्दि-सहुमउवसामगाणं उवसंत्तकसायाणं पमत्तसंजदाणं च गहणं। कधं पमत्तसंजदेसु उक्कस्साणुभागसत्तुवलद्भी ? ण एस दोसो, आउअस्स उक्कस्साणुभागं बंधिदृण पमत्तगुणं पडिवण्णस्म तदुवलंभादो। संजदासंजदा-दिहेहिमगुणहाणजीवा उक्कस्साणुभागसामिणो किण्ण होति ? ण, उक्कस्साणुभागेण सह

जागृत' ऐसा निर्देश किया है। अत्यन्त विशुद्धि एवं अत्यन्त संहेशसे आयुका बन्ध नहीं होता, यह जतलानेके लिये 'उसके योग्य विशुद्धिसे संयुक्त' यह कहा है। जिसने आयुके उत्कृष्ट अनुभागको बांधा है वह उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बतलानेके लिये 'बद्धल्लयं' ऐसा सूत्रमें निर्देश किया है। बन्धसे रहित द्वितीयादिक समयोंमें क्या उत्कृष्ट अनुभाग होता है या नहीं होता ऐसा पूछनेपर जिसके उसका सच्च है वह भी उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है यह कहा है।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर अमुक जीवके उसका सत्त्व होता **है, यह** यतनानेके तिये आगेका सूत्र कहते हें---

उसका सत्त्व संयतके होता है अनुत्तरविमानवासी देवके होता है अतएव उसके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है।। १९॥

'वह संयतके होता है' ऐसा कहनेपर अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण श्रोर सूद्रमसाम्यरायिक उपशामकोंका तथा उपसान्तकपाय व प्रमत्तसंयतोंका प्रहण किया गया है।

शंका-प्रमत्तसंयतोंमें उत्कृष्ट श्रनुभागका सत्त्व कैसे पाया जाता है ?

सामाधान—यह कोई दाप नहीं है, क्योंकि, आयुके उत्क्रप्ट अनुभागको बांधकर प्रमत्त-सयत गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके उसका सत्त्व पाया जाता है।

शंका—संयतासंयतादिक नीचेके गुणस्थानांमे स्थित जीव उत्कृष्ट श्रमुभागके स्वामी क्यां नहीं होते ?

१ ऋप्रतौ 'बंधो'इति पाठः।

आउवबंधे संजदासंजदादिहेद्विमगुणद्वाणाणं गमणाभावादो । उक्तस्साणुभागं बंधिय ओवह्याघादेण घादिय पुणो हेद्विमगुणद्वाणाणि पिडवण्णे संते उक्तस्साणुभागे सामित्तं किण्ण होदि ति वृत्ते ण. घादिदस्स अग्रुभागेष्ठक्तस्सत्तविरोहादो । उक्तस्साणुभागे ६ बंधे ओवह्याघादो णित्थि ति के वि भणंति । तण्णे घडदे, उक्तस्साउद्यं बंधिय पुणो तं घादिय मिच्छत्तं गंतूण अग्गिदेवेसु उप्पण्णदीवायणेण वियहिचारादो , महाबंधे आउत्रअक्रस्साणुभागंतरस्स उवहुपोग्गलमेत्तकालप्रवणण्णहाणुववत्तीदो वा ।

त्रणुहिसादिहेद्विमदेवेस पिडवद्भाउए बन्भमाणे उक्कस्साणुभागवंधो ण होदि ति जाणावणद्वं 'अणुत्तरिवमाणवासियदेवस्स' इति भणिदं । उक्कस्साणुभागेण सह तेत्तीसाउअं वंधिय अणुभागं मोत्तूण द्विदीए चेत्र त्रोवद्यणाघादं काद्ण सोधम्मादिस उप्पण्णाणं उक्कस्सभावसामित्तं किण्ण लन्भदे १ ण, विणा आउअस्स उक्कस्सद्विदिघादाभावादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ २०॥ सुगममेदं।

समाधान--नहीं, क्योंकि, अक्टब्ट अनुभागके साथ आयुको बांधनेपर संयतासंयतादि अधस्तन गुणस्थानोंमें गमन नहीं होता।

शंका-- उत्कृष्ट अनुभागको बांधकर उसे अपवर्तनाघातके द्वारा घातकर पश्चात् अधस्तन गुणस्थानींको प्राप्त होनेपर उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी क्यों नहीं होता ?

समाधान--नहीं, क्योंकि घातित अनुभागके उत्कृष्ट होनेका विरोध है।

उस्कृष्ट अनुभागको बांधनेपर उसका अपवर्तनाघात नहीं होता, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं। किन्तु वह घटित नहीं होता, क्योंकि, ऐसा माननेपर एक तो उत्कृष्ट आयुको बांधकर परचात् उसका घात करके मिथ्यात्वका प्राप्त हो अग्निकुभार देवोंमें उत्पन्न हुए द्वीपायन मुनिके साथ व्यभिचार आता है, दूसरे इसका घात माने विना महाबन्धमें प्रकृपित उत्कृष्ट अनुभागका उपार्ध पुद्रल प्रमाण अन्तर भी नहीं बन सकता।

अनुदिश आदि नीचेके देवों से सम्बन्ध रखनेवाली आयुको बांधते हुए उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानेके लिये 'अनुत्तरिवमानवासी देवके' यह कहा गया है।

शंका—उत्कृष्ट अनुभागके साथ तेतीस सागरोपम प्रमाण श्रायुको बांधकर श्रनुभागको छोड़ केवल स्थितिके श्रपवर्तनाघातको करके सोधर्मादि देवोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट श्रनुभागका स्वामित्व क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान--नहीं, क्योंकि, [अनुभागघातके] विना आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका घात सम्भव नहीं है।

उससे भिन्न उसकी अनुत्कृष्ट वेदना है।। २०॥ यह सूत्र सुगम है। सामित्तेण जहण्णपदे णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्म १ ॥ २१ ॥

मुगममेदं ।

अण्णदरस्स खवगस्म चरिमममयछदुमत्थस्म णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २२ ॥

ओगाहणादिविसेसेहि भेदाभावपदुष्पायण हुं अण्णदरस्स इति भणिदं । अक्खवग-पिंडसेहफलो 'खवग'णिदेसो । खीणकसायदु चरिमसमयप्पहु डिहे हिमखवगपिंडसेहफलो 'चरि-मसमयछदु मत्थस्स इति णिदेसो । चरिमसमयसहु ममांपराइयजहण्णाणुभागबंधं धेतूण जहण्णसामित्तं तत्थ किण्ण पर्कावदं १ण, जहण्णाणुभागबंधादो तत्थतणसंताणुभागस्स अणंतगुणत्तु वलंभादो । खीणकसायचरिमममए वि चिराणाणुभागसंतकम्मं चेव धेतूण जेण जहण्णं दिण्णं तेण खीणकसायपदमसमए जहण्णसामित्तं दिज्जदु, चिराणाणुभाग-संतकम्मत्तं पिंड भेदाभावादो ति १ ण एम दोसो, अणुसमञ्जोवद्दणाघादेण

स्वामित्वसे जघन्य पदमें ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ।। २१ ।।

यह सृत्र सुगम है।

अन्यतर क्षपक अन्तिम समयवर्ती छन्नस्थके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २२।।

अवगाहनादिक विशेषोंसे उत्पन्न विशेषताकी अविवक्षा बतलाने के छिये 'अन्यतर' पदका निर्देश किया है। क्षपक पदके निर्देशका प्रयोजन अक्षपकोंका प्रतिपेध करना है। क्षीणकषाय गुजस्थानके द्विचरम समयवर्ती आदि अधस्तन क्षपकोंका निर्पेध करने के लिये 'अन्तिम समयवर्ती छद्मास्थके' ऐसा निर्देश किया है।

शङ्का—अन्तिम समयवर्ती सूद्रमसाम्परायिकके जघन्य अनुभागबन्धको ग्रहणकर वहाँ जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य अनुभाग बन्धकी अपेक्षा वहाँ अनुभागका सत्त्व अनन्त-गुणा पाया जाता है।

शङ्का-क्षीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें भी चूँकि चिरन्तन अनुभागके सत्त्वको छेकर ही जघन्य स्वामित्व दिया गया है अतएव क्षीणकपायके प्रथम समयमें भी जघन्य स्वामित्व दिया जाना चाहिये था, क्योंकि, चिरन्तन अनुभागके सत्त्वकी अपेक्षा दोनोंमें कोई भेद नहीं है ?

समाधान-यह कोई दोप नहीं है,क्योंकि. प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघातके द्वारा प्रति-

१ इप्रक्तौ 'स्रोगाहणणादिविसेसोहि' इति पाठः ।

अणुसमयमणंतगुणहीणं होद्ण खीणकसायचरिमसमयपत्ताणुभागादो तस्सेव पढमसमय-अणुभागस्स अणंतगुणदंसणादो ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २३ ॥

सुगममेदं।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २४ ॥

घादिकम्मत्तर्णेण अगुसमओवद्यणाए घादं पाविद्ण खीणकसायचरिमसमए विण-इत्तर्णेण भेदाभावादो ।

सामित्तेण जहण्णपदे वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ २५ ॥

सुगमं ।

अण्णदरखवगस्म चरिमसमयभविमिद्धियस्म असादावेदणीयस्म वेदयमाणस्स तस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २६ ॥

ओगाहणादीहि विसेसामावपदुष्पायणफलो 'अग्ग्य्रस्स' इत्ति णिहेसो। अक्खवगप-डिसेहफलो 'खवग'णिहेमो । दुचरिमभविमद्भियादिपडिसेहफलो 'चरिमसमयभविसद्भियस्स' समय अनन्त गुणाहीन होकर क्षीणकपायके अन्तिम समयको प्राप्त हुए अनुभागकी अपेचा उसी गुणस्थानके प्रथम समयका अनुभाग अनन्तगुणा देखा जाता है।

उससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ २३ ॥ यह सूत्र सुगम है ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय और अन्तरायकी जघन्य और अजघन्य वेदना का कथन करना चाहिये।। २४।।

कारण कि एक तो ये दोनों घातिकर्म होनेसे ज्ञानावरण की श्रपेक्षा इनमें कोई विशेषता नहीं है दूसरे प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघात के द्वारा घात होकर क्षीणकपायक अन्तिम समयमें विनष्ट हुए अनुभागकी अपेक्षा ज्ञानावरणसे इनमें कोई विशेषता नहीं है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ॥ २५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

असातावेदनीयका वेदन करनेवाले अन्तिम समयवर्ती भवसिद्धिक अन्यतर क्षपकके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २६।।

अवगाहना आदिसे होनेवाली विशेषता यहाँ विविधित नहीं यह बतलानेके लिये सुत्रमें 'अन्यतर' पदका निर्देश किया है। अपक्रके निर्देशका फल अक्षपकका प्रतिपंध करना है। अनितम समयवर्ती भवसिद्धिक कहनेका प्रयोजन द्विचरम समयवर्ती आदि भवसिद्धिकोका प्रतिपंध करना है।

इति णिद्देसो। भवसिद्धियदुचिरमसमए जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे १ ण, तत्थ चरमसमयसुद्दुमसांपराइएण बद्धसादावेयणीयउक्कस्साणुभागसंतकम्मस्स अत्थित्तदंसणादो।
'असादवेदगस्स' इत्ति विसेसणं किमद्दं कीरदे १ सादं वेदयमाणस्स दुचिरमसमए उदयाभावेण विणासिदअसादस्स सादुक्तम्सं धरेमाणचिरमसमयभवसिद्धियस्स वेदणीयजहण्णसामित्तिविरोहादो। असादं वेदयमाणस्स पुण वेयणीयाणुभागो जहण्णो होदि, उदयाभावेण
भवसिद्धियदुचिरसमए विणद्धमादाणुभागसंतत्तादो खवगसेडीए बहुसो घादं पत्तअणुभागसहिदअसादावेदणीयस्स चेव भवसिद्धियचिरमसमयदंसणादो। असादं वेदयमाणस्स
भजोगिभगवंतस्स अन्खा-तिसादीहि एक्तारसपरीसहेहि बाहिज्जमाणस्स कथं ण अत्ती
होज १ ण एस दोसो, पाणोयणेसु जादतण्हाए समोहस्स मरणभएण सुजंतस्स परीसहेहि
पराजियस्स केवित्तिविरोहादो। संकिलेसाविणाभाविणीए अक्खाए दज्कमाणस्स
वि केवित्तिं जुज्जिदि ति समाणो दोसो ति ण पच्चवदेयं, सगसहायघादिकम्माभावेण
णिस्सितत्तमावण्णअसादावेदणीयउदयादो सुक्खा-तिसाणमणुष्पत्तीए। णिष्फलस्स पर-

शका—द्विचरम समयवर्ती भव्यसिद्धिकके जघन्य स्वामित्त्र क्यों नहीं दिया जाता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अन्तिम समयवर्ती सृद्दमसाम्परायिक द्वारा बांधे गये सातावेदनीयके उत्कृष्ट श्रनुभागका सत्त्व देखा जाता है।

शंका-'अमातावेदनीयका वेदन करनेवालेके' यह विशेषण किसलिये किया जारहा है ?

समाधान—[नहीं, क्योंकि] जो सातावेदनीयका वेदन कर रहा है और जिसने द्विचरम समयमें उद्याभाव होने में असातावेदनीयका नाश कर दिया है उस सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको धारण करनेवाले अनितम समयवर्ती भवसिद्धिकके वेदनीयका जघन्य स्वामित्व माननेमें विरोध आता है। परन्तु असाताका वेदन करनेवालेके वेदनीयका अनुभाग जघन्य होता है, क्योंकि एक तो उद्याभाव होनेके कारण भवसिद्धिकके द्विचरम समयमें सातावेदनीयके अनुभाग सम्वका विनाश हो जाता है और दूसरे अपकश्रेणिमें बहुत बार घातको प्राप्त हुए अनुभाग सहित असातावेदनीयका ही भवसिद्धिकके अन्तिम समयमें सत्त्व देखा जाता है।

शंका — असातावेदनीयका वेदन करनेवाले तथा क्षुधा तृपा आदि ग्यारह परीपहीं द्वारा बाधाको प्राप्त हुए ऐसे सयोगिकेवली भगवानके भोजनका प्रहण कैसे नहीं होगा ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो भोजन-पानमें उत्पन्न हुई इच्छासे मोहयुक्त है तथा मरणके भयसे जो भोजन करता है, अत्रुप्त परीपहोंसे जो पराजित हुआ है ऐसे जीवके केवली होनेका विरोध है। संहेशके साथ अविनाभाव रखनेवाली ध्रुधाम जलनेवालेके भी केवली-पना बन जाता है, इस प्रकार यह दोष समान ही है; ऐसा भी समाधान नहीं करना चाहिये, क्योंकि, श्रपने सहायक घातिया कर्मीका अभाव हो जानेसे अशक्तताको प्राप्त हुए असातावेदनीयके उदयसे क्षुधा व तृषाकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है।

माणुपुंजस्स समयं पिंड परिसदंतस्स कथं उदयववष्सो १ सा, जीव-कम्मविवेगमेत्तफलं दहूण उदयस्स फलत्तब्भुवगमादो । जिद्द एवं तो असादवेदणीयोदयकाले सादावेदणीयस्स उदओ णित्थ, असादावेदणीयस्सेव उदओ अत्थि ति ण वत्तव्वं, सगफलाणु-प्पायणेण दोण्णं पि सरिसत्तुवलंभादो १ ण, असादपरमाण्णं व मादपरमाण्णं सगसरू-वेण णिज्जराभावादो । सादपरमाणओ असादसरूवेण विणस्संतावत्थाए परिणमिद्ण विणस्संते दहूण सादावेदणीयस्स उद्श्रो णित्थ ति बुचदे । ण च असादावेदणीयस्स एसो कमो अत्थि, [असाद]-परमाण्णं सगसरूवेणेव णिज्जरुवलंभादो । तम्हा दुक्खरूव-फलाभावे वि असादावेदणीयस्स उदयभावो जुज्जदि ति सिद्धं ।

शंका--बिना फल दिये ही प्रतिसमय निर्जीर्ण होनेवाले परमाणुसमृहकी उदय संज्ञा कैसे बन सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीव व कर्मके त्रिबेक्सात्र फलको देखकर उदयको फलरूपसे स्वोकार किया गया है।

शंका—यदि ऐसा है तो असातावेदनीयके उदयकालमें सातावेदनीयका उदय नहीं होता, केवल असातावेदनीयका ही उदय रहता है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि अपने फलको नहीं उत्पन्न करनेकी अपेक्षा दोनोंमें ही समानता पायी जाती है।

समाधान—नहीं, क्योंकि, तब श्रसातावेदनीयके परमाणुओंके समान सातावेदनीयके परमाणुओंकी अपने रूपसे निर्जरा नहीं होती। किन्तु विनाश होनेकी अवस्थामें असातारूपसे परिणम कर उनका विनाश होता है यह देखकर सातावेदनीयका उदय नहीं है, ऐसा कहा जाता है। परन्तु असातावेदनीयका यह कम नहीं है, क्योंकि, तब असाताके परमाणुओंको अपने रूपसे ही निर्जरा पायी जाती है। इस कारण दुखरूप फन्नके अभावमें भी अमातावेदनीयका उदय मानना युक्तियुक्त है, यह सिद्ध होता है।

विशेषार्थ—साधारणतः सांसारिक सुख और दुःखकी उत्पत्तिमं सानावेदनीय और श्रसाता-वेदनीयका उदय निमित्त माना जाता है। सुखके साथ सानावेदनीयके उदयकी और दुखके साथ असानावेदनीयके उदयकी व्याप्ति है। यह व्याप्ति उभयतः मानी जाती है। इसिलए यह प्रश्न उठना है कि केवली जिनके असानावेदनीयका उदय माननेपर उनके क्षुधा, तृषा और व्याधि आदि जन्य बाधा अवश्य होती होगी, अन्यथा उनके असानावेदनीयका उदय मानना निष्फल है। समाधान यह है कि कोई भी कार्य बाह्य श्रोर अन्तरङ्ग दो प्रकारके कारणोंसे होता है। यहां मुख्य कार्य क्षुधा जन्य बाधा है। यदि शरीरके लिये शोजनकी आवश्यकता हो और ऐसी अवस्थामें भोजनकी इच्छा हो तो क्षुधाजन्य बाधा होती है और इसमें असानावेदनीयका उदय कारण माना जाता है। किन्तु केवली जिनका औदारिकशरीर त्रस और निगादिया जिन्नों रहती क्षीर मोहनीयका अभाव हो जानेसे उनके भोजन और पानी प्रहण करनेकी इच्छा भी नहीं होती, श्रमिलिए

Col

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २७ ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ २ = ॥

मुगमं ।

अण्णदरम्म ख्वगम्म चरिमममयमकमाइम्म तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २६ ॥

अंतोम्रहत्तमणुसमयओवद्दणाघादेण घादिदसेसअणुभागगहणद्दं 'चरिमसमयकसा-इस्स' इत्ति णिदिदं । सेसं मुगमं ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३० ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे आउअवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ ३१ ॥

उनके कदाचिन् अमातावेदनीयका उदय रहनेपर भी क्षुधा तृपाजन्य बाधा नहीं होती। यहीं कारण है कि केवली जिनके क्षुधादिजन्य बाधाका अभाव कहा गया है। शेष म्पष्टीकरण मृलमें किया ही है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है।। २७॥

यह मृत्र सुगम है।

म्त्रामित्वसे जघन्य पदमें मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है।। २८।।

यह सूत्र सुगम है।

अन्तिम समयवर्ती सकपाय अन्यतर क्षपकके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २९ ॥

अन्तर्मुहूर्त कालतक प्रति समय अपवर्तनाघातके द्वारा घात करनेसे शेष रहे अनुभागका महण करनेके लिये 'अन्तिम समयवर्ती सकपायके' इस पदका निर्देश किया है। शेष कथन सुगम है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है।। ३०॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ।। ३१ ।।

सुगमं ।

अण्णदरेण मणुस्तेण पंचिंदियतिरिक्खजोणिएण वा परियत्तमा-णमज्झिमपरिणामेण अपज्जतिरिक्खाउअं बद्धन्नयं जस्स तं मंतकम्मं अत्थि तस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३२ ॥

अपज्ञत्तितिस्खाउअं देव-णेरइया ण बंघंति त्ति जाणावणदं मणुस्सेण 'पंचिदियतिरिक्खजोणिएण वा' ति वृत्तं । एइंदिय-विभित्तिदिया वि अपज्ञत्तिरिक्खाउअं बंधंता
अत्थि, तत्थ जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे १ ण, आउअजहण्णाणुभागवंधकारणपरिणामाणं तत्थाभावादो । तत्थ णित्थ त्ति कधं णव्वदे १ एदम्हादो चेव सृत्तादो । अणुसमयं बहुमाणा हायमाणा च जे संकिलेस-विसोहियपरिणामा ते अपरियत्तमाणा
णाम । जत्थ पुण द्वाइदृण परिणामंतरं गंतूण एग-दोआदिसमएहि आगमणं संभवदि ते
परिणामा परियत्तमाणा णाम । तेहि आउअं बज्भिदि । तत्थ उक्कस्सा मिल्भिमा जहण्णा
त्ति तिविहा परिणामा । तत्थ अइजहण्णा आउअबंधस्स आप्पाओग्रां। अइमहन्ना पि
अप्पाओग्रांचिव, साभावियादो । तत्थ दोण्णं विचाले द्विया परियत्तमाणमिक्भिमपरिणामा

यह सूत्र सुगम है।

जो अन्यतर मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिवाला जीव परिवर्तमान मध्यम परिणामोंसे अपर्याप्त तिर्यंच सम्बन्धी आयुका बन्ध करता है उसके और जिसके इसका सत्त्व होता है उसके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३२ ॥

अपर्याप्त तिर्यंच सम्बन्धी श्रायुको देव और नारकी जीव नहीं बाँधते यह जतलानेके लिये 'मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिवाले' ऐसा कहा है।

शंका—एकेन्द्रिय व विकलेन्द्रिय जीव भी अपर्याप्त तिर्यंचकी आयुको बाँधते हैं, इसिलए उनमें जघन्य खामित्व क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनमें आयुके जघन्य अनुभागके बन्धमें कारणभूत परिणामोंका अभाव है।

शंका — उनमें वे परिणाम नहीं है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान -- इसी सूत्रसं जाना जाता है।

प्रति समय बढ़नेवाले या हीन होनेवाले जो संक्षेश या विशुद्धिरूप परिणाम होते हैं वे अपिश्वर्तमान परिणाम कहे जाते हैं। किन्तु जिन परिणामों में स्थित होकर तथा परिणामान्तरको प्राप्त हो पुनः एक दो आदि समयों द्वारा उन्हीं परिणामोंमें आगमन सम्भव होता है उन्हें परिवर्तमान परिणाम कहते हैं। उनसे आयुका बन्ध होता है। उनमें उत्कृष्ट, मध्यम व जघन्यके भेदसे वे परिणाम तीन प्रकारके है। इनमें अति जघन्य परिणाम आयुबन्धके अयोग्य है। अत्यन्त महान परिणाम भी आयुबन्धके अयोग्य ही है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है। किन्तु उन दोनोंके मध्यमें

चुर्चति । तत्थतणजदृण्णपरिणामेहि तप्पाश्रोग्गविसेसपचएहि जमपज्जत्ततिरिक्खाउ अं बद्धच्चयं तस्स जहण्णाणुभागो होदि । जस्स तं संतकम्मं तस्स वि ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३३ ॥

मुगमं ।

सामित्रेण जहण्णपदे णामवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ ३४ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण युहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण हदममुप्पत्तियकम्मेण परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेण बद्धल्लयं जस्म तं संतकम्ममित्थ तस्स णामवयणा भावदो जहण्णा ॥ ३५॥

अंगाहणादिविसेसाभावपदुष्पायणदं 'अण्णदरेण' इत्ति वृत्तं । बादरेइंदियअपज्जत्ता-दिउवरिमजीवसमासपिडसेहद्रं 'सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण' इत्ति भणिदं । उवरिमजीव-समासपिडसेहो किमद्रं कीरदे ? तत्थ जहण्णाणुभागासंभवादो । तं जहा—ण ताव तत्थ

अवस्थित परिणाम परिवर्तमान मध्यम परिणाम कहलाते हैं। उनमें जघन्य परिण मोंसे तत्त्रायोग्य विशेष कारणों द्वारा जिसने अपयोप्त सम्बन्धी तिर्यच आयुको बाँधा है उसके आयुका जघन्य अनुभाग होता है, तथा जिसके उक्त श्रनुभागका सत्त्व होता है उसके भी आयुका जघन्य अनुभाग हं।ता है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती हैं ? ॥ ३४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला अन्यतर जो स्रक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीव परिवर्तमान मृ<u>ष्यम् प्रिरिणामोंके</u> द्वारा नाम कर्मका बन्ध करता है उसके और जिसके इसका सत्त्व होता है उसके नाम कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३५ ॥

श्रवगाहना आदिसे होनेवाली विशेषता यहाँ विविक्षित नहीं है यह बतलानेके लिये 'अन्यतर' पद कहा है। बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त आदि आगेके जीवसमासोंका प्रतिपेध करनेके लिये 'सुदम निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा' ऐसा कहा है।

रांका – आगेके जीवसमासोंका प्रतिषेध किसल्लिये करते हैं।

नमाधान - चूँकि उनमें जघन्य अनुभागकी सम्भावना नहीं है, अतः उनका प्रतिपेध करते

सन्वविसुद्धेसु जहण्णसामित्तं, अप्पसत्थपयि अणुमागादो अणंतगुणपसत्थश्रणंतगुणविहि-प्पसंगादो। ण सन्वसंकिलिहेसु वि, अइतिन्वसंकिलेसेण असुहाणं पयडीणमणुभागविहि-प्पसंगादो। ण परियत्तमाणमिक्समपरिणामेसु वि जहण्णसामित्तं संभविद, सुदुमणिगो-दजीवअपज्जत्तपरियत्तमाणमिक्समपरिणामेहितो अणंतगुणेहि जहण्णभावाणुववत्तीदो। 'हदसमुप्पत्तियकम्मेण' इति वृत्तं पुन्विल्लमणुभागसंतकम्मं सन्वं घादिय अणंतगुणहीणं कादृण 'हिदेण' इत्ति वृत्तं होदि। तत्थ जहण्णुक्रस्सपरिणामणिराकरणहं 'परियत्तमाणम-जिस्मपरिणामेण' इत्ति वृत्तं। जेण तं बद्धं जस्स तं संतकम्ममित्थि तस्स णामवेदणा भावदो जहण्णा।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे गोदवेदणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ।। ३७ ।।

सुगमं ।

हैं। यथा — उक्त जीवसमासांमें सर्वविशुद्ध जीवोंमें तो जघन्य स्वामित्व बन नहीं सकता, क्योंकि, ऐसा होनेपर अप्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागसे अनन्तगुणे प्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागमें अनन्तगुणी वृद्धिका प्रसंग आता है। सर्वसंहिष्ट जीवोंमें भी वह नहीं बन सकता, क्योंकि, अति तीव्र संक्षंशके द्वारा अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें वृद्धिका प्रसंग आता है। परिवर्तमान मध्यम परिणाम युक्त जीवोंमें भी जघन्य स्वामित्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, सूदम निगाद अपर्याप्तक जीवके परिवर्तमान मध्यम परिणामोंकी अपेक्षा उन जीवोंके परिणाम अनन्तगुणे होते हैं, इसिल्ये वे जघन्य नहीं हो सकते।

'हतसमुत्पत्तिककर्मवाले' ऐसा कहनेपर पूर्वके समस्त अनुभागसत्त्वका घात करके और उसे अनन्तगुणा हीन करके स्थित हुए जीवके द्वारा, यह अभिप्राय समभना चाहिये। सूत्रमें जघन्य और उत्कृष्ट परिणामोंका निराकरण करनेके लिये 'परिवर्तमान मध्यम परिणामोंके द्वारा' ऐसा निर्देश किया है। जिसने उक्त अनुभागको बाँधा है व जिसके उसका सत्त्व है उसके नामकर्मकी वेदना मावकी अपेक्षा जघन्य होती है।

इससे मिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ।। ३७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

अण्णदरेण बादरतेउ-वाउजीवेण सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण सागारजागारसव्विवसुद्धेण हदसमुप्पत्तियकम्मेण उच्चागोदमुव्वेल्लिद्ण णीचागोदं बद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममित्य तस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३८॥

'बाद्रते उ-वाउजीव' णिइसो किमद्वं कीरदे ? तत्थ बंधविविज्जयमुचागोदं णीचागो-दादो सहत्तेणेण महल्लाणुभागमुन्वेल्लिय गालणदं। 'मन्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण' इति णिइसो अपज्जत्तकाले सन्युक्तस्यिवसोही णित्थ ति पज्जत्तकालसन्युक्तस्सविमोहीणं गहण-णिमित्तो। सोगार-जागारद्वासु चेव सन्युक्तस्सविसोहीयो सन्युक्तस्ससंकिलेसा च होंति ति जाणावणद्वं 'सागार-जागार' णिइसो कदो। सन्युक्तद्वविसोहीए एत्थ किं पञ्जोजणं ? बहुदर-णीचागोदाणुभागघादो पञ्जोजणं। एवंविहस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा।

तब्बदिरित्तमजहण्णा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

एवं सामित्तं सगंतोक्खित्तद्वाणसंखाजीवसमुदाहाराणिओगदारं समत्तं।

सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए, साकार उपयोगसे संयुक्त, जागृत, सर्वविशुद्ध एवं हतसमुत्पित्तकर्मवाले जिस अन्यतर बादर तेजकायिक या वायुकायिक जीवके उच गोत्रकी उद्देलना होकर नीच गोत्रका बन्ध होता है व जिसके उसका सन्व होता है उसके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। ३८।।

शंका-बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंका निर्देश किसलिये किया है ?

समाधान—उनमें बन्धको प्राप्त होनेवाले एवं नीच गोत्रकी अपेक्षा शुभ रूप होनेसे विशाल अनुभाग युक्त उच्च गोत्रकी उद्वेलना करके गलानेक लिये उक्त जीवोंका निर्देश किया है।

चूिक अपर्याप्तकालमें सर्वोत्कृष्ट विद्युद्धि नहीं होती है अतः पर्याप्तकालमें होनेवाली विद्युद्धियोका प्रहण करनेक लिये 'सब पर्याप्तियांसे पर्याप्त हुए' इस पदका निर्देश किया है। साकार
उपयोग व जागृत समयमें ही सर्वोत्कृष्ट विद्युद्धियाँ व सर्वोत्कृष्ट संक्षेश होते हैं, यह जतलानेके
लिये 'साकार उपयोग युक्त व जागृत' इस पदका निर्देश किया है।

शंका – यहाँ सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिका क्या प्रयोजन है ?

ममाधान--नीच गोत्रके बहुतर अनुभागका घात करना ही उसका प्रयोजन है।

उक्त लक्षणांसे संयुक्त जीवके गांत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है ?

इस प्रकार अपने भीतर स्थान, संख्या व जीवसमुदाहार अनुयोगद्वारींको रखनेवाला स्वामित्त अनुयोगद्वार समाप्त हुन्ना ।

अप्पाबहुए ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि—जह-ण्णपदे उक्कस्सपदे जहण्णुकस्सपदे ॥ ४० ॥

एत्थ तिण्णि चेत्र अणियोगद्दाराणि होति, एग-दोसंजोगे मोत्तूण तिसंजोगादीण-मभावादो ।

मञ्बत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया ॥ ४१ ॥

कुदो ? अपुन्व-अणियहिखवगगुणहाणेसु संखेजसहस्सवारं खंडयघादेण अणंतगु-णहीणं कादृण पुणो फह्याणुभागादो अर्णंतगुणहीणबादरिकहिसरूवेण कादृण पुणो तं मोहाणुभागं बादरिकहिगदं जहण्णबादरिकहीदो अर्णंतगुणहीणसहमिकहिमरूवेण काद्ण पुणो सहुमसांपराइयगुणहाणिम्म अंतोस्रहुत्तकालमणंतगुणहीणकमेणमणुसमय-मोवहिय सहुमसांपराइयचरिमसमए उदयगदिहदीए अणुभागस्स गहणादो।

त्रणुसमओवद्यणा ति केरिसी ? चरिमसमयत्र्यणियद्विअणुमागादो सुहुमसांपरा इयपढमसमए अणुमागो अणंतगुणहीणो होदि । विदियसमए सो चेव अणुमागखंडयघा-देण विणा अणंतगुणहीणो होदि । पुणो सो घादिदसेसो तदियममए अणंतगुणहीणो होदि । एवं जाव सुहुमसांपराइयचिरमसमओ ति णेदव्वं । एसो अणुसमओवट्टणघादो

अन्पबहुत्वका प्रकरण है। इसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं — जघन्य पद्विषयक अन्पबहुत्व, उत्कृष्ट पद्विषयक अन्पबहुत्व और जघन्य उत्कृष्ट पद्विषयक अन्पबहुत्व॥४०॥

यहाँ तीन ही अनुयोगद्वार होते हैं, क्योंकि, एक श्रोर दो संयोगी भङ्गोंको छोड़कर यहाँ त्रिसंयोगी आदि भङ्गोंका अभाव है।

भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जवन्य वेदना सबसे स्तोक है।। ४१।।

क्योंकि अपूर्वकरण व अनिवृत्तिकरण क्षपक गुणस्थानों में संस्थात हजार बार काण्डकधातके द्वारा अनुभागको अनन्तगुणा हीन करके, पश्चात् स्पर्धकगत अनुभागकी श्रपेक्षा उसे अनन्तगुणा-हीन बादर कृष्टि रूपसे करके, तत्पश्चात् बादर कृष्टिगत उक्त मोहनीयके श्रनुभागको जघन्य बादर कृष्टिकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन सूदम कृष्टिरूपसे करके, पुनः सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानमें अन्तर्भुहूर्त कालतक प्रतिसमय अनन्तगुणहीन क्रमसे अपवर्तित करके सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें उदयप्राप्त स्थितिक अनुभागका यहाँ प्रहण किया गया है।

शंका--प्रति समय अपवर्तना किस प्रकारकी होती है ?

समाधान—अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागकी अपेक्षा सूद्मसाम्परा-यिकका प्रथम समय सम्बन्धी अनुभाग अनन्तगुणा हीन होता है। उसके द्वितीय समयमें वही अनुभाग काण्डकघातके बिना अनन्तगुणा हीन होता है। पुनः घात करनेके बाद शेप रहा वही अनुभाग तीसरे समयमें अनन्तगुणाहीन होता है इसप्रकार सूद्मसाम्परायिकके अन्तिम समयतक जानना चाहिये। इसीका नाम अनुसमयापवर्तनाघान है। णाम। एसो अणुभागखंडयद्यादो ति किण्ण वृच्चदे १ ण, पारद्धपढमसमयादो अंतोम्रहृत्रेण कालेण जो घादो णिप्पञ्जदि सो अणुभागखंडयद्यादो णाम. जो पुण उक्कीरणकालेण विणा एगसमएणेव पदि सा अणुभमओवद्यणा। अण्णां च, अणुसमञ्जोवद्यणाए णियमेण अणंता भागा हम्मंति, अणुभागखंडयद्यादे पुण णियमे एसो णियमो, छिन्वहहाणीए खंडयद्यादुवलंभादो।

अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४२ ॥

खोणकसायकालव्मंतरे जिद् वि अंतराइयअणुभागो अणुसमयओवङ्गणए घादं पत्तां तो वि एमो अणंतगुणो, सुहुन-बादरिक द्वीहिंतो अणंतगुणफद्दयस्रूवत्तादो । अणु-भागखंडयघादेहि अणुममओवङ्गणाघादेहि च दोण्णं कम्माणं मिरसत्ते संते किमद्वं घादिदसेसाण्मागाणं विसरिसत्तं ? ण एम दोसो, संसारावत्थाए सव्वत्थ लोभसंजलणा-णुभागादो वीरियंतराइयाणुभागस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो । थोवाणुभागपयडीए घादिदसेसाणुभागो थोवो होदि, महल्लाणुभागपयडीए घादिदसेसाणुभागो बहुओ चेव होदि ।

शंका--इसे अनुभागकाण्डकघात क्यों नहीं कहते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रारम्भ किये गये प्रथम समयसे लेकर अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा जो घात निष्पन्न होता है वह अनुभागकाण्डकघात है. परन्तु उन्कीरणकालके विना एक समय द्वारा ही जो घात होता है वह अनुसमयापवर्तना है। दूसरे, अनुसमयापवर्तनामें नियमसे अनन्त बहुभाग नष्ट होता है, परन्तु अनुभागकाण्डकघातमें यह नियम नहीं है, क्योंकि, छह प्रकारकी हानि द्वारा काण्डकघातकी उपलव्धि होती है।

विशेषार्थ--यहाँ अनुभाग काण्डकघात और अनुसमयापवर्तना इन दोनोंमें क्या अन्तर है इसपर प्रकाश डाला गया है। काण्डक पारको कहते है। कुल अनुभागके हिस्से करके एक एक हिस्सेका फालिकमसे अन्तर्भृहूर्तकाल द्वारा अभाव करना अनुभाग काण्डकघात कहलाता है और प्रति समय कुल अनुभागके अनन्त बहुभागका अभाव करना अनुसमयापवर्तना कहलाती है। मुख्यरूपसे यही इन दोनोंमें अन्तर है।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४२।।

क्षीणकषायके कालके भीतर यद्यपि अन्तराय कर्मका अनुभाग अनुसमयापवर्तनाके द्वारा घातका प्राप्त हुआ है तो भी यह मोद्दनीयके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा है, क्योंकि वह मोहनीयकी सद्दम और बादर कृष्टियोंकी अपेक्षा अनन्तगुणे स्पर्धकरूप है।

शंका— अनुभागकाण्डकघात और अनुसमयापवर्तनाघातके द्वारा दोनीं कर्मोंमें समानताके होनेपर घात करनेके बाद शेप रहे अनुभागोंमें विसदशता क्यों पाई जाती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें सर्वत्र संज्वलन लोभके अनुभागकी अपेचा वीर्यान्तरायका अनुभाग अनन्तगुण। उपलब्ध होता है। स्तोक अनुभागवाली प्रकृतिका घात करनेके बाद शेप रहा अनुभाग स्तोक होता है और महान् अनुभागवाली प्रकृतिका तेण विसरिसत्तं जुज्जदे ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणां भावदो जहण्णियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४३ ॥

कधं दोण्णं पयडीणमणुभागस्स घादिदसेसस्स सिरसत्तं १ ण एस दोसो, संसारावत्थाए समाणाणुभागाणमसुहत्तणेण समाणाणं सिरसत्ताणुभागघादाणं' घादिदसेसाणुभागाणं सिरसत्तं पिं विरोहाभावादो । संसारावत्थाए दोण्णं पयडीणमणुभागो सिरसो
ति कधं णव्वदे १ केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं आसादावेदणीयं वीरियंतराइयं
च चत्तारि वितुल्लाणि ति चदुमद्विपदियमहादंडयसुत्तादो। सव्वमेदं जुज्जदे किं तु अंतराइयजहण्णाणुभागादो णाण-दंसणावरणाणुभागाणं जहण्णाणमणंतगुणतं ण घडदे, संसारावत्थाए अणुभागेण समाणाणं अणुभागखंडय-अणुसमयओवट्टणाघादेण सिरसाणं
विसिरसत्तविरोहादो ति १ होदि सिरसत्तं जिद सव्वधादित्तणेण वीरियंतराइयं केवलणाण-दंसणावरणीएहिं समाणं, ण च एवं तदो जेण वीरियंतराइयं देसघादिलक्खणं तेण

घात करनेके बाद शेष रहा अनुभाग बहुत ही होता है। इस कारण दोनोंमें विसदृशता बन जाती है।

उससे भावकी अपेचा ज्ञानावरणीय व दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ४३।।

शंका--धात करनेके बाद शेप रहे इन दोनों प्रकृतियोंके अनुभागमें समानता किस कारणसे हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें ये दोनों प्रकृतियाँ समान अनुभागवाली हैं, अशुभ स्वरूपसे समान हैं एवं समान अनुभागघातसे संयुक्त हैं अतः उक्त दोनों प्रकृतियोंके घात करनेके बाद शेप रहे अनुभागोंके समान होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका—संसार अवस्थामें इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग समान होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है।

समाधान—''केवलज्ञानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य हैं'' इस चौंसठ पदवाले महादण्डकसूत्रसे जाना जाता है।

शंका — यह सब तो बन जाता है, किन्तु अन्तरायके जघन्य अनुभ गकी अपेता ज्ञानावरण और दर्शनावरणका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है यह नहीं बनता, क्योंकि, ये तीनों कर्म संसार अवस्थामें अनुभागकी अपेक्षा समान हैं तथा अनुभागकाण्डकघात व अनुसमयापेवर्तना-घातकी अपेक्षा भी समान हैं अत्वव उनके विसदश होनेमें विरोध आता है ?

समाधान — यदि वीर्योन्तराय कर्म सर्वघातिरूपसे केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरणके समान होता तो इन तीनोमें समानता अनिवार्य थी। परन्तु ऐसा है नहीं। अतएव चूर्विक वीर्या-

१ त्रप्रतौ 'त्तरिसणुभागघादाणं' पप्रतौ सरिसत्ताणुभागघादाणं इति पाठः।

२ ऋपतौ 'विरोहोदि त्ति' इति पाठः ।

एरंडदंडओ व्य असारत्तादो बहुगं घादिन्जदि, केवलणाण-दंसणावरणीयाणि पुण सन्व-घादीणि वज्जसेलो व्य णिकाचिदत्तादो बहुगं ण घादिन्जंति । तेण अंतराइयजहण्णाणु-मागादो णाणदंसणावरणीयजहण्णाणुभागाणमणंतगुणत्तं जुन्जदे ।

आउववेदणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४४ ॥

मणुसेण वा पंचिदियतिरिक्खजोणिएण वा परियत्तमाणमिक्समपरिणामेण वद्ध-मपज्जत्तिरिक्खाउअमणुभागेण जहण्णं । एदं तेहिंतो अणंतगुणं । कुदो १ णाण-दंसणा-वरणीयअणुभागो व्य खंडयघादेहि अणुसमओवद्दणाघादेहि च खनगसेडीए अपत्ताणु-भागघादत्तादो ।

गोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४५ ॥

बादरते उ-वाउपज्जत्तएमु सन्विवसुद्धेसु हदससुप्पत्तियकम्मेसु ओन्विद्धिदुउचागोदेसु
गोदाणुभागो जहण्णो जादो । एत्थ जदि वि संखेज्जसहस्साणुभागखंडयाणि पदिदाणि
तो वि घादिदसेसाणुभागो आउअजहण्णाणुभागादो अणंतगुणो होदि । 'सन्बुक्कस्सितिरि
क्खाउअअणुभागादो सन्बुक्कस्सणीचागोदाणुभागो अणंतगुणो'ति चउसद्विपदियदंडए

न्तराय कर्म देशघाती लक्षणवाला है इसकारण वह एरण्डदण्डके समान निःसार होनेसे बहुत घाता जाता है, किन्तु केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरण मर्वघाती हैं अतः ये वज्रशैलके समान निविडह्ण्यसे बन्धको प्राप्त होनेके कारण बहुत नहीं घाते जाते है इसलिये अन्तरायकर्मके जघन्य अनुभागकी अपेन्ना ज्ञानावरण और दर्शनावरणके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना उचित ही है।

उनसे भावकी अपेक्षा आयुकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४४।।

मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिवाछे जीवके द्वारा परिवर्तमान मध्यम परिणामोंसे बाँघो गई अपर्याप्त तिर्यंच सम्बन्धी आयु अनुसागकी अपेक्षा जघन्य होती है। यह उपर्युक्त दोनों कर्मोंके जघन्य अनुसागसे अनन्तगुणी है, क्योंकि, जिस प्रकार क्ष्पकश्रेणिमें ज्ञानावरण और दर्शनावरणका अनुसाग काण्डकघात व अनुसमयापवर्तनाघातके द्वारा घातको प्राप्त होता है उसप्रकार उनके द्वारा आयुक्तमंका अनुसाग घातको नहीं प्राप्त होता।

उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४५ ॥

जो सर्वविशुद्ध हैं, हतसमुत्पित्तककर्मा हैं और जिन्होंने उच्च गोत्रका अपवर्तनाधात किया है ऐसे बादर तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्र कर्मका अनुभाग जघन्य होता है। यहाँ यद्यपि संख्यात हजार अनुभागकाण्डकधात हुए हैं तो भी गोत्रकर्मका धात करनेके बाद शेप रहा अनुभाग आयुके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा है। यतः चतुःषष्टिपदिक दण्डकमें ''सर्वोत्कृष्ट तिर्यगायुके अनुभागसे सर्वोत्कृष्ट नीच गोत्रका अनुभाग अनन्तगुणा है' ऐसा कहा

भणिदं । तेण आउसस्स जहण्णाणुभागवंधादो णीचागोदस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंत-गुणो ति णव्वदे । तत्तो णीचागोदजहण्णाणुभागो अणंतगुणो, विद्वाणसंतकम्मत्तादो ।

णामवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४६॥

सुदुमिणगोद जीवअपज जत्तयिम हदसमुप्पत्तियकम्मिम परियत्तमाणमिजिकमपरिणामिम णामकम्माणुभागस्स जहण्णं जादं। एसो अणुभागो णीचागोद्जहण्णाणुभागादो अणंतगुणो। छदो ? जसिकत्तियादीणं सुहपयडीणभणुभागस्स सम्बत्थ
णीचागोदाणुभागादो अणंतगुणस्स विसोहीए घादिदाभावादो। अइसंकिलेसं णेदूण
सुहपयडीणमणुभागे घादिदे वि ण लाभो अत्थि, संकिलेसेण अजसिकत्तियादिअसुहपयडीणमणुभागस्स चुड्डिदंसणादो। परियत्तमाणमिजिकमपरिणामेहि सुहासुहपयडीणमणुभागमहल्लविड्डि-हाणीणमणिमित्तेहि परिणदस्स तेण सामित्तं दिण्णं। तदो बहुबिड्डि-हाणीणमभावादो णामवेयणाभावो अणंतगुणो त्ति सिद्धं।

वेदणीयवेदणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४७ ॥ वेदणीयाणुभागो खनगसेडीए संखेजसहस्सत्रणुभागखंडयघादेहि घादं पत्तो ति

गया है, अतः इससे जाना जाता है कि आयुके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा नीचगांत्रका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे नीचगोत्रका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्यांकि, वह द्विःस्थान सत्कर्मरूप है।

उससे भावकी अपेक्षा नाम कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४६।।

हतसमुत्पत्तिकर्मा और परिवर्तमान मध्यम परिणामांसे संयुक्त जो सूद्म निगोद लब्ध्यपर्याप्त जीव है उसके नाम कर्मका अनुभाग जघन्य होता है। यह अनुभाग नीचगोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा होता है, क्योंकि, सवत्र नीचगोत्रके अनुभागसे अनन्तगुणा जो यशःकीर्त आदि शुभ प्रकृतियोंका अनुभाग होता है उसका विशुद्धिके द्वारा घात नहीं होता। अति संक्षेशको प्राप्त कराकर शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात करानेपर भी कोई लाभ नहीं है, क्योंकि, संक्ष्शसं अयशःकीर्त आदि अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें वृद्धि देखी जाती है। इमीलिये जो परिवर्तमान मध्यम परिणाम शुभाशुभ प्रकृतियोंके अनुभागकी महान वृद्धि व हानिमें निमित्त नहीं पड़ते उनसे परिणत हुए जीवको उसका स्वामी बतलाया है। अत्तर्व बहुत वृद्धि व हानिका अभाव होनेसे नाम कर्मकी वेदना भावतः गोत्रकर्मकी अपेक्षा अनन्तगुणी होती है, यह सिद्ध होता है।

उससे भावकी अपेक्षा वेदनीय कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी हैं।। ४७ ॥ शंका—यत वेदनीय कर्मका अनुभाग क्षपकश्रीणमें संख्यात हजार अनुभागकाण्डकघातोंके

१ ऋपतौ 'गीचागोदागुपवलंभादो' इति पाठः ।

चिराणाणुभागादो अणंतगुणहीणो अजोगि'चिरमसमए एगणिसेयमवलंबिय द्विदो कधं णामाणुभागादो अप'त्तखवगसेडिघादादो संसारिजीवखंडयघादेहि समुक्तस्सं पेक्खिद्ण अणंतगुणहीणत्तमावण्णादो अणंतगुणो होज्ज ? अण्णं च, वेदणीयउक्तस्साणुभागादो असादसण्णदादो संसारात्थाए जसिकत्तिउक्तस्साणुभागो अणंतगुणो, सो कथं संसारिखंडयघादेहि खवगसेडिम्मि घादं पत्तअसादावेदणीयाणुभागादो अणंतगुणहीणो कीरदे ? ण एस दोसो, ण केवलमकसायपरिणामो चेव अणुभागघादस्स कारणं, किं तु पयडिगय-सित्तस्वपेक्खो परिणामो अणुभागघादस्स कारणं। तत्थ वि पहाणमंतरंगकारणं, तिन्ह उक्तस्से संते विहरंगकारणे थोवे वि बहुअणुभागघाददंसणादो, अंतरंगकारणे थोवे संते विहरंगकारणे थोवे ति बहुअणुभागघादाणुवलंभादो। तदो णामाणुभागघादअंतरंगकारणादो वेदणीयाणुभागघादअंतरंगकारणमणंतगुणहीणिमिदि णामजहण्णाणुभागादो वेदणीयजहण्णाणुभागास्स अणंतगुणत्तं जुज्जदे। एवं जहण्णअप्याबहुअं समत्तं।

उकस्सपदेण सव्वत्थोवा आउववेयणा भावदो उकस्सिया ॥४८॥ इदो १ भवधारणमेत्तकज्जकारित्तादो ।

द्वारा घातको प्राप्त हो चुका है इसलिए जां चिरन्तन अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन होता हुआ अयोगिकेवलीके अन्तिम समयमें एक निपंकका अवलम्बन लेकर स्थित है वह भला जो क्षपक-अणिमें घातको नहीं प्राप्त हुआ है और जो संसारी जीवोंके काण्डकघातोंके द्वारा अपने उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन है, ऐसे नामकर्मके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? दूसरे, संसार अवस्थामें यशःकीर्तिका उत्कृष्ट अनुभाग असात संज्ञावाले वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा होता है ऐसी अवस्थामें वह क्षपकश्रेणिमें संसारी जीवोंके काण्डक- घातोंके द्वारा घातको प्राप्त हुए असातावेदनीयके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन कैसे किया जा सकता है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, केवल अकषाय परिणाम ही अनुभागधातका कारण नहीं है, किन्तु प्रकृतिगत शक्तिकी अपेक्षा रखनेवाला परिणाम अनुभागधातका कारण है। उसमें भी अन्तरंग कारण प्रधान है, उसके उत्कृष्ट होनेपर बिहरंग कारणके स्तोक रहनेपर भी अनुभाग घात बहुत देखा जाता है। तथा अन्तरंग कारणके स्तोक होनेपर बिहरंग कारणके बहुत होते हुए भी अनुभागधात बहुत नहीं उपलब्ध होता। यतः नामकर्मसम्बन्धी अनुभागके घातके अन्तरंग कारणकी अपेक्षा वेदनीय सम्बन्धी अनुभागके घातका अन्तरंग कारण अनन्तगुणाहीन है अतः नामकर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा वेदनीयके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना उचित ही है

इस प्रकार जघन्य अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

उत्कृष्ट पदका अवलम्बन लेकर भावकी अपेक्षा आयु कर्मकी उत्कृष्ट वेदना सबसे स्तोक है।। ४८।।

क्यों कि बह भवधारण मात्र कार्यको करनेवाली है।

१ अप्रती 'अजागे' इति पाठः । २ अप्रती 'अपज्जत्त' इति पाठः।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणाओं भावदो उक्सिस-याओ तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४६ ॥

केवलणाण-दंसणाणं समाणत्तणेण तदावरणाणुभागस्स वि होदु णाम समाणत्तं, किं तु अंतराइयाणुभागस्स ण समाणत्तं जुझदे, केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समाणत्ताभावादो ति १ ण एस दोसो, केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समाणत्तवभुवगमादो । कुदो समाणत्तं णव्वदे १ एदम्हादो चेव सुत्तादो । ण च आवारयसत्तीए समाणाए संतीए तदावरणिज्ञाणं विसरिसत्तं जुझदे, विरोहादो । कधं पुण आउअउकस्साणुभागादो अणंतगुणत्तं १ ण, अंतरंग-बहिरंगपडिबद्धाणंतकञ्जवलंभादो ।

मोहणीयवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ५०॥

कुदो ? साभावियादो । ण च सहावो जित्तगोयरो, अग्गी दहणो वि संमारणिम-चादिस जुत्तीए अणुवलंभादो ।

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उकसियाओ दो वि तुह्वाओ अणं-तगुणाओ ॥ ५१ ॥

भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट वेदनायें तीनों ही तुल्य होकर आयुकर्मकी उत्कृष्ट वेदनासे अनन्तगुणी हैं ।। ४९ ॥

शंका -- यतः केवलज्ञान और केवलदर्शन दोनों ही समान हैं अतः केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरणके अनुभागमें भी समानता रही आवे किन्तु अन्तरायके अनुभागको इनके समान मानना उचित नहीं हैं, क्योंकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीयमें समानता नहीं है।

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्यांकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीर्यमें समानता स्वीकार की गई है।

शंका—उन तीनोंमें समानता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान —वह इसी सूत्रसे जाना जाता है। और आवाग्कशक्तिके समान होनेपर उनके द्वारा आवरण करने योग्य गुणोंमें असमानता मानना उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेमें विरोध आता है।

शंका—तो फिर आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है यह कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि,अन्तरंग व बहिरंग कारणेंसे प्रतिबद्ध उनकेअनन्त कार्य उपलब्ध होते हैं, इससे ज्ञात होता है कि आयुके उत्क्रष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है।

उससे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ५०।।

कारण कि ऐसा स्वभाव है और स्वभाव युक्तिका विषय नहीं होता, क्योंकि, अग्नि दाहजनक हैं। होकर भी मृत्युदायक हैं इत्यादिमें कोई युक्ति नहीं पाई जाती।

उनसे भावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्कृष्ट वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ५१।। कुदो ? सहपयिड त्तादो । असहपयिड अणुभागादो सहपयडीणमणुभागो किमद्व-मणंतगुणो ? ण, साभावियादो । न हि स्वभावाः परपर्यनुयोगार्हाः ।

वेदणीयवेयणा भावदो उक्तस्सिया अणंतगुणा ॥ ५२ ॥

जसिकत्ति-उचागोदेहिंतो सादावेदणीयस्स पसत्थतमत्तादो । एवम्रकस्साराभागपाबहुगं समत्तं।

जहण्णुकस्सपदेण मञ्बत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जह-ण्णिया ॥ ५३ ॥

मुगमं ।

अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५४ ॥ सुगमं।

णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ५५॥

सुगमं ।

आउअवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५६ ॥ सुगमं।

क्योंकि, ये दोनों शुभ प्रकृति हैं।

शंका—अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागसे शुभ प्रकृतिगोंका अनुभाग अनन्तगुणा क्यो है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वभाव है, और स्वभाव प्रश्नके विषय नहीं हुआ करते। उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५२ ॥ कारण कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय प्रशस्त है। इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग अल्पबहृत्व समाप्त हुआ।

जघन्य-उत्कृष्टपदसे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जघन्य वेदना सबसे स्तोक है।।५३॥ यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५४॥ यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ५५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उनसे भावकी अपेक्षा आयुकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५६।। यह सूत्र सुगम है। मानवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५० ॥
मोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५० ॥
सुगमं।
वेदणीयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५६ ॥
सुगमं।
आउअवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ॥ ६० ॥
सगमं।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो उक्कस्सिया तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतग्रणाओ ॥ ६१॥

सुग्मं ।

मोहणीयवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ६२ ॥ सुगमं।

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उक्तस्मियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

उससे भावकी अपेक्षा नामकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५०॥ उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५८॥ यह सूत्र सुगम है। उससे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।।५९॥ यह सूत्र सुगम है। उससे भावकी अपेक्षा आयुकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ६०॥ यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दशनावरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट वेदनायें तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ६१।।

यह सूत्र सुगम है।

उनसे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ६२ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उससे मावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्क्रष्ट वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ६३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वेयणीयवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ६४ ॥ सगमं।

एवं जहण्णुकस्सप्पाबहुअं समत्तं।

संपिंह मूलपयडीओ अस्सिद्ण जहण्णुकस्सप्पाबहुअपरूवणं करिय उत्तरपयडीओ अस्सिद्ण अणुभागत्रपाबहुअपरूवणहमुत्तरसुत्तं भणदि—

सादं जसुच-दे-कं ते-आ-वे-मणु अणंतगुणहीणा। ओ-मिच्छ-के-असादं वीरिय-अणंताण्-संजलणा॥१॥

'सादं'इति वृत्ते सादावेदणीयं घेत्तव्यं । 'जस' इदि वृत्ते जसिकत्ती गेज्मा । कधं णामेगदेसेण णामिल्लविसयसंपचओ ? ण, देव-भामा-सेणसदेहिंतो बलदेव-सचभामा-भीम-सेणादिसु संपचयदंसणादो । ण च लोगववहारो चप्पलओ, ववहारिज्जमाणस्स चप्पलत्ता- शुववत्तीदो । 'उच्च' इदि वृत्ते उचागोदं घेत्तव्यं । एत्थ विरामो किमद्वं कदो ? जसिक-तिज्जागोदाणमशुभागो समाणो नि जाणावणद्वं । 'दे'इदि वृत्ते देवगदी घेत्तव्या । 'कं'

उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ६४ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इसप्रकार जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

अब मूल प्रकृतियोंके आश्रयसे जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करके उत्तर प्रकृतियोंके आश्रयसे अनुभागके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये उत्तर सूत्र कहते हैं—

सातावेदनीय, यशःकीतिं व उच्चगोत्र ये दो प्रकृतियाँ, देवगित, कार्मण शरीर, तैजस शरीर, आहारक शरीर, वैक्रियिक शरीर और मनुष्यगित ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्त-गुणी हीन हैं। औदारिक शरीर, मिथ्यात्व, केवलज्ञानावरण-केवलदर्शनावरण-असातावेदनीय व वीर्यान्तराय ये चार प्रकृतियाँ, अनन्तानुवन्धिचतुष्टय और संज्वलन-चतुष्टय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं।। १।।

'सादं' ऐसा कहनेपर सातावेदनीयका प्रहण करना चाहिये। 'जस' कहनसे यशःकीर्तिका प्रहण करना चाहिये।

शंका-नामके एक देशसे नामवाली वस्तुका बोध कसे हो सकता है?

समाधान — नहीं, क्योंकि देव, भामा व सेन शब्दों के क्रमशः बलदेव, सत्यभामा व भीम-सेनका प्रत्यय होता हुआ देखा जाता है। यदि कहा जाय कि लोकव्यवहार चपल होता है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, व्यवहारकी विषयभूत वस्तुकी चपलता नहीं बन सकती।

'उच्च' ऐसा कहनेपर उच्चगोत्रका ग्रहण करना चाहिये।

शंका-यहाँपर विराम किसलिय किया गया है ?

समाधान—यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका अनुमाग समान है, यह जतलानेके लिये यहाँ विराम किया गया है।

इदि वृत्ते कम्मइयसरीरं घेत्तव्वं । 'ते' इदि मिणिदे तेयासगिरस्स गहणं । 'आ'इदि वृत्ते आहारसरीरस्स गहणं । 'वे'इदि वृत्ते वेउिव्वयसरीरस्स गहणं । 'मणु'णिदेस्सो मणुसग-दिगहणद्वो । अणंतगुणहीणाओ एदाओ उत्तसव्वपयडीओ अण्णोएणं पेक्खिद्ण जहाक-मेण अणंतगुणहीणाओ । एसो 'अणंतगुणहीण'णिदेसो उवरि वि 'मंडूगुप्पदेण अणुवद्वदे, कत्थ वि विरामादो । 'ओ'णिदेसो ओरालियसरीरगहणद्वो । 'मिच्छा'णिदेसो मिच्छत्तक-म्मगहणणिमित्तो । 'के'ति णिदेसो केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गहणणि मित्तो । 'असाद'णिदेसो असादावेदणीयगहणद्वो । 'वीरिय'णिदेसो वीरियंतराइयगहण णिमित्तो । एदासि चदुण्णं पयडीणमणुमागो सरिसो । एत्थ अणंतगुणहीणाणुवृत्तीए अभावादो । तदणुवृत्ती कुदो णव्वदे १ एदस्स गाहासुत्तस्स विवरणभावेण रचिद-उवरिमचुण्णिसुत्तादो । 'अणंताणु' ति णिदेसो अणंताणुवंधियचउक्कगहणद्वो । एत्थ लोभाणुमागे अणंतगुणहीणत्तमणुवद्वदे "णोवरिमेसु। तेसु वि लोभादो माया विसेसहीणा कोधो विसेसहीणो माणो विसेसहीणो ति उवरिमसुत्ते पह्नविज्ञमाणत्तादो । "'संजल्ला'

'दे' ऐसा कहनेसे देवगितका ग्रहण करना चाहिये। 'कं' ऐसा कहनेपर कार्मण शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'ते' ऐसा कहनेपर तैजस शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'ओ' ऐसा कहनेपर आहारक शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये।'मणु' पदका निर्देश मनुष्यगितका ग्रहण करनेके लिये किया गया है। ये उपर्युक्त सब प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर एक दूसरेकी अपेक्षा क्रमसे अनन्तगुणी हीन हैं। यह अनन्तगुणहीन पदका निर्देश मेंडक उत्पतन न्याससे आगे भी अनुवृत्त होता है, क्योंकि, कहींपर विराम देखा जाता है। 'ओ' पदका निर्देश औदारिक शरीरका ग्रहण करनेके लिये किया है।

'मिच्छा' यह निर्देश मिथ्यात्व कर्मका ग्रहण करनेके निमित्त है। 'के' पदका निर्देश केवल ज्ञानावनण व केवलदर्शनावरणका ग्रहण करनेके लिये किया है। 'असाद' पदका निर्देश असाता वेदनीयका ग्रहण करनेके लिये हैं। 'वीरिय' पदका निर्देश वीर्यान्तरायका ग्रहण करनेके निमित्त है। इन चार प्रकृतियोंका अनुभाग समान है क्योंकि, यहाँ 'अनन्तगुणहीनता' की अनुवृत्तिका अभाव है।

शंका - उसकी अननुवृत्तिका भी परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ?

समाधान—इम गाथासूत्रके विवरणरूपसे रचे गये आगेके चूर्णिसूत्रसे उसका परिज्ञान होता है।

'अणंताणु' पदका निर्देश अनन्तानुबन्धिचतुष्टयका सहण करनेके लिये है। यहाँ लोभके अनुभागमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती है। आगोकी कषायोंमें इसकी अनुवृत्ति नहीं होती। उनमें भी लोभसे माया विशेष हीन है, इससे क्रोध विशेष हीन है, इससे मान विशेष हीन है

१ प्रतिषु 'मंड्रगण्य देण' इति पाठः । २ ऋपतौ 'तदणाग्रावुत्ती' इति पाठः ३ प्रतिषु णोवरिमसुत्तेसु इति पाठः ४ ऋपतौ-तादो '''त्ति उत्ते इति पाठः । मप्रतौ-तादो संजवा त्ति उत्ते इति पाठः ।

त्ति उत्ते चदुण्हं संजलणाणं गहणं । तत्थ लोमसंजलणाए अणंतगुणहीणाहियारो ऋणुव-इदे, ण उवरिमेसु । इदो णव्वदे ? उवरि भण्णमाणसुत्तादो । एत्थ वि माया-कोध-मा-णासुभागाणं कमेण विसेसहीणत्तं वत्तव्वं ।

अहाभिणि-परिभोगे चक्ख् तिण्णि तिय पंचणोकसाया। णिहाणिहा पयलापयला णिहा य पयला य ॥ २ ॥

एदस्स विदियगाहासुत्तस्स अत्थो वृच्चदे। तं जहा—'अट्ट' इदि वृत्ते अट्टकसायाणं गहणं। तत्थ पचक्खाणावरणीयाणं लोभे जेण अणंतगुणहीणाहियारो अणुवट्टदे तेण माणसंजलणाणुभागादो पचक्खाणावरणीयलोभाणुभागो अणंतगुणहोणो। माया विसेसिहीणा कोधो विसेसिहीणो माणो विसेसिहीणो पयडिविसेसेण। कुदो १ अणंतगुणहीणअ-हियाराणणुवृत्तीदो। अपचक्खाणावरणीयलोभो अणंतगुणहोणो, तत्थ तदणुवृत्तीदो। उवरि [वि—] सेसहीणदा, तदणणुवृत्तीदो। कधं सन्विमदं णन्वदे १ उवरि भण्णमाण-

इसप्रकार आगेके सूत्रोंमें उसकी प्ररूपणा की जानेवाली है। 'संजलणा' ऐसा कहनेपर चार संज्वलन कषायोंका प्रहण किया है। उनमेंसे संज्वलन लोभमें अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति होती है, आगेकी कषायोंमें नहीं होती।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-यह आगे कहे जानेवाले सूत्रसे जाना जाता है।

यहाँ भी माया, क्रोध और मानके अनुभागों में क्रमशः विशेषहीनताका कथन करना चाहिये। आठ कषाय अर्थात् चार प्रत्याख्यानावरण और चार अप्रत्याख्यानावरण, आमिनिबोधिक ज्ञानावरण और परिभोगान्तराय ये दो, चच्चदर्शनावरण, तीन त्रिक अर्थात् श्रुतज्ञानावरण, अचच्चदर्शनावरण और भोगान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, मनःपर्ययज्ञानावरण, स्त्यानगृद्धि और दानान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, पाँच नोकपाय अर्थात् नपुंसक वेद, अरित, शोक, भय और ज्ञुपुप्सा, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला निद्रा और प्रचला ये प्रकृतियाँ क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणहीन है ॥ २ ॥

इस द्वितीय गाथासूत्रका अर्थ कहते हैं। यथा 'अट्ठ' ऐसा कहनेपर आठ कषायोंका प्रहण किया गया है। उनमेंसे प्रत्याख्यानावरण लांभमें चूंकि अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति आती है अतः संज्वलनमानके अनुभागसे प्रत्याख्यानावरण लोभका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है। उससे प्रकृतिविशेष होनेके कारण माया विशेष हीन है, उससे कोध विशेष हीन है, उससे मान विशेष हीन है, क्यों क इनमें अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति नहीं होती। उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभ अनन्तगुणहीन है, क्योंकि, उसमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती है। आगे माया आदि कमशः विशेष हीन हैं, क्योंकि, उनमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती।

शंका--यह सब किस प्रमाणसे जाना जाता है।

चुण्णिसुत्तादो । 'आभिणि' ति वृत्ते आभिणिबोहियणाणावरणीयस्स गहणं । 'परिभोगे' ति वृत्ते परिभोगंतराइयस्स गहणं । एदाणि दो वि अण्णोण्णं तुन्नाणि होद्ण पुन्विन्नाणुभागादो अणंतगुणहीणाणि । कधं तुल्लतं णव्वदे १ परमगुरूवएसादो । 'चक्ख्' इदि वृत्ते चक्खुदंसणावरणीयस्स गहणं । 'तिण्णि'ति वृत्ते सुद्णाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराइयाणं अण्णोण्णं पेक्खिद्ण अणुभागेण समाणाणं गहणं । कधमेदेसिं तुन्नतं णव्वदे १ ण, आइरियोवदेसादो । तेण एत्थ अणंतगुणहीणाहियारो पादेकं ण संबद्धसदे किं तु समुदायम्म । 'तिय'इदि वृत्ते ओहिणाणावरणीय-ओहिदंसणावरणीय-लाहंतराइयाणं अणुभागं पेक्खिद्ण अण्णोण्णेण समाणाणं गहणं । कधं समाणत्तं णव्वदे १ उवरि भण्ण-माणचुण्णिसुत्तादो । मणपञ्जवणाणावरणीय-थीणिगिद्धि-दाणंतराइयाणं अणुभागेण अण्णोण्णं तुन्नाणं 'तिण्णि तिय' णिद्देसेणेव गहणं, अन्यथा त्रि-त्रिकत्वानुपपत्तेः । एत्थ वि अणंतगुणहीणाहियारो समुदाए अणुवङ्गावेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं णोक-

समाधान-आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जाना जाता है।

'आभिणि' ऐसा कहनेपर आभिनिबोधिक ज्ञानावरणका ग्रहण होता है। 'परिभोग' कहनेपर परिभोगान्तरायका ग्रहण होता है। ये दोनों ही परस्पर समान होकर पूर्वके अनुभागसे अनन्तगुणे हीन हैं।

शंका—इनकी समानताका परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ? समाधान—उसका परिज्ञान परमगुरुके उपदेशसे होता है।

चक्खू' ऐसा कहनेपर चक्षुदर्शनावरणीयका ब्रहण होता है। 'तिण्णि' पदके निर्देशसे एक दूसरेको देखते हुए अनुभागकी अपेक्षा समान श्रुतज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण और भोगान्त-रायका ब्रहण होता है।

शंका-इनकी समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि वह आचार्योंके उपदेशसे जानी जाती है।

इसं कारण इनमेंसे प्रत्येकमें अनन्तगुणहीन पदके अधिकारका सम्बन्ध नहीं है, किन्तु समुदायमें है। 'तिय' ऐसा कहनेपर अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तरायका प्रहण होता है।

शंका-यह समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान-वह आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जानी जाती है।

परस्पर अनुभागकी अपेक्षा समानताको प्राप्त हुई मनः पर्ययज्ञानावरणीय, स्त्यानगृद्धि और दानान्तराय इन तीन प्रकृतियोंका भी प्रहण 'तिण्णतिय' पदके निर्देशसे ही होता है, क्योंकि, इसके बिना तीन त्रिक घटित नहीं होते। यहाँपर भी अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति समुदायमें ही करानी चाहिये। 'पंच णोकसाया' ऐसा कहनेपर पाँच नोकषायोंका प्रहण होता है।

१ प्रतिषु पंचण्णं कसायाणं णोकसा—इति पाठः ।

सायाणं गहणं । एत्थ अणंतगुणहीणाहियारो पादेकमणुवट्टावेदच्वो । तं जहा-णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा । सोगो अणंतगुणहीणो । भयमणंतगुणहीणं । दुगुंच्छा त्र्रणंतगुणहीणा ति । 'णिदाणिदा पयत्नापयत्ना णिदा य पयत्ना य' एदाओ पयडीओ कमेण अणंतगुणहीणाओ, पादेकमणंतगुणहीणाहियारस्स संबंधादो ।

अजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगइ इत्थि पुरिसो य । रदि-हस्सं देवाऊ णिरयाऊ मणुय-तिरिक्खाऊ ॥ ३ ॥

एदिस्से सुत्ततदियगाहाए अत्थो वृच्चदे । तं जहा—'अजसो णीचागोदं'इदि वृत्ते अजसिकित्तिणीचागोदाणमणुभागेण समाणाणं अणंतगुणहीणाहियारेण समुदाएण बज्भमाणाणं गहणं । 'णिरय'इदि वृत्ते णिरयगदी घेत्तव्वा । 'तिरिक्खगइ-इत्थिवेद-पुरिसवेद-रिद हस्स-देवा उ-णिरया उ-मणुस्सा उ-तिरिक्खा जहासंखाए अणंतगुणहीणा ति धेत्तव्वा ।

एदाहि तीहि गाहाहि परूविदचउसिट्टिपदियउकस्साणुभागमहादंडयअप्पाबहुगस्स मंदमेहाविजणाणुग्गहाय श्रत्थपरूवणद्वमुविरमसुत्तं भणदि—

एतो उक्तस्सओ चउसहिपदियो महादंडओ कायव्वो भवदि ॥६५॥

यहाँ अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति प्रत्येकमें करानी चाहिये। यथा—नपुंसक वेद अनन्तगुणा हीन है। उससे अरित अनन्तगुणी हीन है। उससे शोक अनन्तगुणा हीन है। उससे भय अनन्तगुणा हीन है। उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी हीन है। निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला, निद्रा और प्रचला ये प्रकृतियाँ क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं, क्योंकि, अनन्तगुणहीन पदके अधिकारका सम्बन्ध इनमेंसे प्रत्येकमें है।

अयशःकीर्ति और नीचगोत्र ये दो, नरकगति, तिर्यग्गति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रित, हास्य, देवायु, नारकायु, मनुष्यायु और तिर्यगापु ये प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा उत्तरीत्तर अनन्तगुणी हीन हैं।। ३।।

इस तृतीय गाथासूत्रका अर्थ कहते हैं। यथा—'अजसो णीचागोदं' ऐसा कहनेपर अनु-भागकी अपेक्षा समान और अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अपेक्षा समुदायरूपसे बँधनेवाली अयशःकीर्ति और नीचगोत्र प्रकृतियोंका प्रहण होता है। 'णिरय' इस पदसे नरकगतिका प्रहण करना चाहिए। तिर्थगाति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रित, हास्य, देवायु, नरकायु, मनुष्यायु और तिर्थ-गायु ये प्रकृतियाँ यथाक्रमसे अनन्तगुणी हीन हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

इन तीन गाथाओं द्वारा कहे गए चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुभागके अल्पबहुत्व सम्बन्धी महादण्डकका मन्दबुद्धि शिष्योंका अनुप्रह करनेवाले अर्थका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

यहाँसे श्रागे चौंसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक करना चाहिये ॥ ६५ ॥

जहण्ण-उक्कस्स-जहण्णुक्कस्सभेदेण तिवियप्पे श्रप्पाबहुए परूविद्ण समत्ते किमहं चउसद्विपदियमहादंडओ वृच्चदे ? ण एस दोसो, पुन्त्रिल्लपयिडअप्पाबहुगं जेण देसा-मासियं तेण तमज वि ण समत्तं। तदो तेणामासिदउत्तरपयिडउक्कस्स-जहण्णाणुभागअ-प्पाबहुगं भणिद्ण तं समाणणहु 'मिदं वृच्चदे।

सव्वतिव्वाणुभागं सादावेदणीयं ॥ ६६ ॥

अइसुद्दपयिद्वतादो सुद्रुमसापराइयचरिमसमयितव्विवसोहीए पबद्धतादो संसार-सुद्दहेदुत्तादो वा ।

जसगित्ती उचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥६७॥

सादावेदणीयादो एदाणि दो वि कम्माणि सुहत्तणेण सुहुमसांपराइयचरिमसमए बंधभावेण च सरिसाणि होद्ण कधं तत्तो अणंतगुणहीणाणि? [ण,] जसिगत्ति-उचागोदेहिंतो श्रद्धसुहसुरूवत्तादो । ण च सुहाणं कम्माणं सन्वेसिं समाणतं वोत्तुं सिक्क दे, तरतम-भावेण अण्णत्थ सुहत्तुवलंभादो । जसिकत्ति-उचागोदाणि सुहाणि ति काद्ण तकारण-

शंका——जघन्य, उत्कृष्ट और जघन्य-उत्कृष्टके भेदसे तीन प्रकारके अल्पबहुत्वका कथन करके उसके समाप्त हो जानेपर फिर चौंसठ पदवाले महादण्डकको किस लिये कहा जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है क्योंकि, पिहलेका मून प्रकृति अल्पबहुत्व चूँकि देशा-मर्शक है अतः वह आज भी समाप्त नहीं हुआ है। इस कारण उसके द्वारा आमर्शित उत्तर प्रकृ-तियोंके उत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वको कहकर उसे समाप्त करनेके लिये उक्त महादण्ड कहा जा रहा है।

सातावेदनीय प्रकृति सर्वे तीत्र अनुभागसे संयुक्त है।। ६६।।

क्योंकि, वह अतिशय ग्रुभ प्रकृति हैं, अथवा सूच्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें तीत्र विशुद्धिसे उसका बन्ध हुआ है अथवा वह संसार सुखका कारण है।

इससे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र ये दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ६७ ॥

शंका--ये दोनों ही कर्म शुभ होनेके कारण तथा सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें बँधनेके कारण सातावेदनीयके समान हैं। ऐसी अवस्थामें उससे अनन्तगुणे हीन कैसे हो सकते हैं?

समाधान — [नहीं], क्योंकि, यशकीर्ति और उच्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय शुभ है। सब शुभकर्म समान ही हों, यह नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, अन्यत्र तरतम भावसे शुभपना उपलब्ध होता है। यशःकीर्ति और उच्चगोत्रके शुभ होनेसे उनके कारणभूत कर्म भी शुभ कम्माणि वि सुहाणि । सादावेदणीयं पुण अइसुहमुप्पादेदि त्ति सुहतमं । तदो तमणंतगुण-मिदि भणिदं ।

देवगदी' अणंतगुणहीणा ॥ ६८ ॥

अपुन्वखवगेण चरिमसमयसुहुमसांपराइयविसीहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा सगद्धासत्तभागेसु छद्रभागचरिमसमयद्विदेण बद्धत्तादो ।

कम्मइयसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ६६ ॥

दोण्णं पि समाणपरिणामेहि बद्धाण कधं विसरिसत्तं जुझदे ? ण, जीवविवागि-पोग्गलविवागीणं च अणुभागाणं सरिसत्ताणुववत्तीदो । कम्मइयसरीरं पोग्गलविवागी, तप्फलस्स अवियस्स उवलंभादो । देवगदी पुण जीवविवागी, तप्फलेण जीवे अणिमादि-गुणदंसणादो । तदो जीवविवागिदेवगदिअणुभागादो बहिरंगपोग्गलविवागिकम्मइयसरी-राणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति सिद्धं । अंतरंग-बहिरंगाणं ण समाणत्तं, लोगे तहाणु-वलंभादो ।

तेयासरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७० ॥

है। परन्तु सातावेदनीय यतः अतिशय सुखको उत्पन्न कराता है अतएव वह शुभतम है। इसी कारण वह उन दोनोंकी अपेक्षा अनन्तगुणा है यह कहा गया है।

उनसे देवगति अनन्तगुणी हीन है।। ६८।।

कारण कि अन्तिम समयवर्ती सूद्दमसम्परायिककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले अपूर्वकरण क्षपकके द्वारा अपने कालके सात भागोंमेंसे छठे भागके अन्तिम समयमें उसका बन्ध होता है।

उससे कार्मण शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ६६ ॥

शंका—जब कि ये दोनों कर्म समान परिणामों के द्वारा बांघे जाते हैं तब उनमें विसदृशता कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंिक, जोविवपाकी और पुद्रलिवपाकी प्रकृतियोंके अनुभागोंमें समानतता सम्भव नहीं है। कार्मण शरीर पुद्रलिवपाकी है, क्योंिक, उसका फल पुद्रलसे अभिन्न उपलब्ध होता है। परन्तु देवगति जीविवपाकी है, क्योंिक, उसके फलसे जीवमें अणिमा, महिमा आदि गुण देखे जाते हैं। इसीिलये जीविवपाकी देवगित के अनुभागकी अपेक्षा बहिरंग पुद्रलिवपाकी कार्मण शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है। यदि कहा जाय कि अन्तरंग और बहिरंगकी समानता है सो भी बात नहीं है, क्योंिक लोकमें वैसा उपलब्ध नहीं होता।

उससे तैजस शरीर अनन्तगुण हीन है।। ७०।।

१ प्रतिषु देवगदी णं त्र्रणंत-इति पाठः । २ प्रतिषु देवगदीए पुण इति पाठः ।

पोग्गलिवागित्रणेण बंधसामित्तेण कम्मइयसरीरेण तेजहयसरीरं समाणं वर्द्धे, तदो त्रणंतगुणहीणतं ण घडदि ति १ ण, कज्जमहत्तादो कम्मइयसरीराणुभागस्स महत्त्रसिद्धीदो, तेजइयसरीरकम्मादो तेजइयसरीरस्सेव णिष्कत्ती, कम्मइयसरीरं पुण गंधिष्ठ-पेलियावेंटो व्व सव्वकम्माणमासयभावफलं। तदो तेजइयसरीरेण कीरमाणकज्जादो कम्मइयसरीरेण कीरमाणकज्जादो कम्मइयसरीरेण कीरमाणकज्जमइमहन्नं त्ति तदणुभागस्स अणंतगुणत्तमवगम्मदे।

आहारसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७१॥

कुदो एदं णव्वदे ? उव्वेल्लिखमाणतादो । ण च तिव्वाणुभागो उव्वेल्लिय णिस्संतो कादुं सिक्किदे । आहारसरीरं पुण उव्वेल्लिय णिस्संतं कीरमाणमुबलब्भदे । तदो तेजइयसरीराणुभागादो ब्राहारसरीराणुभागो अणंत गुणहीणो ति सिद्धं ।

वेउव्वियसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७२ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । को पयडिविसेसो ? आहारसरीरं पेक्खिद्ण सत्थभावेण

शंका—चूँकि तैजस शरीर पुद्रलविपाकी होनेकी अपेक्षा व बन्धस्वामित्वकी अपेक्षा कार्मण शरीरके समान है, अतएव उसमें कार्मण शरीरकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीनता घटित नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, कार्यके महत्त्वसे कार्मण शरीरके अनुभागकी भी महानता सिद्ध होती है। तैजस शरीर नामकर्मसे केवल तैजस शरीरकी उत्पत्ति होती है, किन्तु कार्मण शरीर गन्धवाछे पेलिया ब्रुक्तके समान सब कर्मीके आस्रवका कारण है इसलिये तेजस शरीरके द्वारा किये जानेवाले कार्यकी अपेक्षा कार्मण शरीरके द्वारा किये जानेवाला कार्य अतिशय महान् है, अतएव उसका अनुभाग अनन्तगुणा है यह निश्चय होता है।

उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है।। ७१॥

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—क्योंकि, वह उद्वेलनाको प्राप्त होनेवाली प्रकृति है। तीत्र अनुभागकी उद्वेलना करके उसे निःसत्त्व करना तो शक्य नहीं है। परन्तु आहारक शरीरकी उद्वेलना करके उसे निःसत्त्व करते हुए देखा जाता है। इस कारण तैजस शरीरके अनुभागकी अपेक्षा आहारक शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है।

उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है।। ७२।।

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

शंका - वह प्रकृतिकी विशेषता क्या है ?

समाधान — आहारक शरीरमें जितनी प्रशस्तता है उसकी अपेक्षा इसमें वह कम है, यही प्रकृति विशेषता है।

ऊणदा । वेउव्वियसरीरमप्पसत्थमिदि कथं णव्वदे ? ण, आहारसरीरस्सेव संजदेसु चेव वेउव्वियसरीरस्स बंधाणुवलंभादो ।

मण्सगदी अणंतगुणहीणा ॥ ७३ ॥

कुदो ? अपुन्वखवगविसोहीदो ऋणंतगुणहीणविसोहीएण देवासंजदसम्मादिष्टिणा पबद्धत्तादो ।

ओरालियमरीरमणंतगुणहोणं ॥ ७४ ॥

दोण्णं पयडीणं उक्तस्सबंधम्स एक्तम्हि चेव सामीए संते कथमणुभागं पिड विस-रिसत्तं ? ण एस दोसो, पयिडिविसेसेण विसरिसत्तुववत्तीदो । को पयिडिविसेसो ? जीव-विवागि-पोग्गलविवागित्तं । मणुसगदी जीविववागी, ओरालियसरीरं पोग्गलविवागी । तेण मणमगदीदो ओरालियसरीरस्स अणंतगुणहीणत्तं सिद्धं ।

मिच्छत्तमणंतगुणहीणं ॥ ७५ ॥

सन्वद्व्वपञ्जायअसद्दम्मि णिबद्धजीवविवागिमिच्छत्ताणुभागादो पोम्मलविवागि-

शंका—वैक्रियिक शरीर अप्रशस्त है, यह किन प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान नहीं, क्योंकि, जिस प्रकार आहारक शरीरका बन्ध संयत जीवोंके ही होता है उस प्रकार वैक्रियिक शरीरका बन्ध मात्र संयतोंके नहीं उपलब्ध होता। इसीसे उसकी अप्रशस्तता जानी जाती है।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी हीन है।। ७३।।

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाला असंयत संम्यम्दृष्टि देव उसे बाँधता है।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है ।। ७४ ॥

शंका - दोनों प्रकृतियोंके उत्कृष्ट बन्धका स्वामी एक ही जीव है फिर इनके अनुभागमें विसदृशता कैसे सम्भव है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होने के कारण उनमें विसदशता सम्भव है।

शंका-वह प्रकृतिविशेष क्या है ?

समाधान--जीवविषाकित्व और पुद्रलिबपाकित्व ही यहाँ प्रकृतिविशेष है। मनुष्यगित प्रकृति जीवविषाकी है और ओदारिक शरीर पुद्रलिबपाकी है। इस कारण मनुष्यगितकी अपेक्षा औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है।

उससे मिथ्यात्व प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ।। ७५ ॥

शंका--सब द्रव्यों व उनकी पर्यायोंके अश्रद्धानसे सम्बन्ध रखनेवाली जीवविषाकी

१ श्रप्रतौ 'विसोहीए' इति पाठः । २ श्रप्रतौ 'सरिसत्त' इति पाठः ।

ओरालियसरीराणुमागो कधमणंतगुणो ? ण च अंतरंगवावदकम्मेहिंतो बहिरंगवावदकम्माणमणुमागेण महस्र्चतं, 'विरोहादो चि ? ण एस दोसो, पयिडिविसेसेण अणंतगुणही-णत्ताविरोहादो । को पयिडिविसेसो ? ओरालियसरीरमिच्छत्ताणं पसत्थापसत्थत्तं । कधमोरालियसरीरस्स पसत्थतं णव्वदे ? मिच्छत्तस्सेव मिच्छाइद्विम्हि चेव ओरालियसरीरस्स गंधाणुवलंभादो णव्वदे ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं असादवेदणीयं वीरियंत-राइयं च चत्तारि वि तुल्लाणि अणंतगुहीणाणि ॥ ७६ ॥

एदासि चदुण्णं पयडीणमुकस्साणुमागस्स मिच्छाइही सन्वसंकिलिहो मिच्छत्तस्सेव सामी । तदो तत्तो एदासिमणंतगुणहीणत्तं ण जुज्जदे ? ण, पयडिविसेसेण तदुववत्तीदो । कुदो पयडिविसेसो णव्वदे ? मिच्छत्तोदए संते केवलणाणावरणादिसन्वपयडीणं बंध-संत-

मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागकी अपेक्षा पुद्रलिविपाकी औदारिक शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? यदि कहा जाय कि अन्तरंगमें प्रवृत्त हुए कमें की अपेक्षा बहिरंगमें प्रवृत्त हुए कमें की अपेक्षा बहिरंगमें प्रवृत्त हुए कमें अनुभागकी अपेक्षा महान् होते हैं सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, ऐसा मानने में विरोध आता है।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होनेके कारण औदारिक शरीरकी अपेक्षा मिथ्यात्वके अनन्तगुणे हीन होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका-वह प्रकृतिविशेष, क्या है ?

समाधान—औदारिक शरीर प्रशस्त है और मिथ्यात्व अप्रशस्त है, यही यहाँ प्रकृतिविशेष है। शंगा—औदारिक शरीर प्रशस्त है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिस प्रकार मिथ्यात्वका 'बन्ध एक मात्र मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें होता है इस प्रकार औदारिक शरीरका बन्ध केवल वहाँ ही नहीं होता। इसीसे औदारिक शरीरकी प्रशस्ता जानी जाती है।

केवल ज्ञानावरणोय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये चारों ही प्रकृत्तियाँ तुल्य होकर उससे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ७६ ॥

शंका—चूँकि मिथ्यात्वके समान इन चार प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी सर्व-संक्षिष्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही होता है, अतएव मिथ्यात्व प्रकृतिकी अपेक्षा ये चार प्रकृतियाँ श्रमन्त-गुणीहीन नहीं बन सकतीं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृति विशेष होनेके कारण वे चारों ही प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन बन जाती हैं।

शंका – इनकी प्रकृतिगत विशेषताका परिझान किस प्रमाणसे होता है ? समाधान--मिथ्यात्वका उदय होनेपर केवलज्ञानावरणादि सब प्रकृतियोंके बन्ध व सत्त्वका

१ मतिपु 'विरोहादि ति' इति पाटः !

विणासाभावदंसणादो केवलणाणावरणादीणग्रदए संते मिच्छत्तस्स वंध-संतिवणासोवसंभादो। अणंताणुबंधिलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ७७॥

कुदो ? पर्याडिविसेसेण । को पर्याडिविसेसो ? तेहिंतो दुब्बलत्तं । कधं दुब्बलमावो णव्वदे ? सम्मत्तपरिणामेहि विसंजोयणाणुवलंभादो चदुण्णं तदुवलंभादो ।

माया विसेसहीणा ॥ ७८ ॥ इदो १ पयडिविसेसेण । कोधो विसेसहीणो ॥ ७६ ॥ पयडिविसेसेण । माणो विसेसहीणो ॥ ८० ॥ पयडिविसेसेण ।

मंजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो ॥ =१ ॥

अणंताणुवंधि-संजलणाणं मिच्छाइद्विम्हि चेत्र उक्तस्सवंधे संते अणंताणुभागादो

विनाश नहीं देखा जाता है, परन्तु केवलज्ञानावरणादिकांके उदयमें मिथ्यात्वके बन्ध व सत्त्वका विनाश उपलब्ध होता है। इसीसे इनकी प्रकृतिगत विशेषताका ज्ञान होता है।

उनसे अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा हीन है।। ७७॥

क्यांकि इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।

शंका-वह प्रकृतिगत विशेषता क्या है ?

समाधान—उपर्युक्त चारां प्रकृतियोंकी अपेक्षा इसकी दुर्बलता ही प्रकृतिगत विशेषता है। शंका—इसकी दुर्बलता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान-क्योंकि सम्यक्त्व परिणामोंके द्वारा उनका विसंयोजन ब्रही उपलब्ध होता, परन्तु इन चारोंका विसंयोजन उपलब्ध होता है, अतएक ज्ञात होता है कि अनन्तानुबन्धी लोभ उन चारोंकी अपेक्षा दुर्वल है।

उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष हीन है।। ७८।। इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।
उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेषहीन है।। ७९।। इसका कारण प्रकृति विशेष है।
उससे अनन्तानुबन्धी मान विशेषहीन है।। ८०।। यहाँ भी कारण प्रकृति विशेष ही है।
उससे संज्वलन लोभ अनन्तगुणा हीन है।। ८१।।

शंका-जब कि अनन्तानुबन्धी और संज्वलनका उत्कृष्ट बन्ध मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें ही

क्यं संजलणाणुमागो अणंतगुणहीणो ? पयि विसेसादो । तं जहा—अणंताणुवंधिचउकं सम्मत्त-संजमाणं घादयं, संजलणचढुकं पुण चारित्तस्सेव विणासयं । तदो अणंताणुवंधि-चउक्तसत्तीदो संजलणचउक्तसत्तीए अप्ययस्तं णव्वदे । तेण अणंताणुमागादो संजलणा-णुभागस्स श्रणंतगुणहीणत्तं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ =२ ॥
पयेडिविसेसेण ।
कोधो विसेसहीणो ॥ =३ ॥
पयेडिविसेसेण ।
माणो विसेसहीणो ॥ =४ ॥
पयेडिविसेसेण ।

पचक्वाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ॥ =५ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । कधं पयडिविसेसो णव्वदे ? संजलणचउकं जहावखाद-संजमघादयं पचक्खाणावरणीयं पुण सरागसंजमघादयं । तेण पचक्खाणादो संजलणाणु-

होता है तब अनन्तानुबन्धीके अनुभागकी अपेक्षा संज्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन केसे ही सकता है ?

समाधान—प्रकृतिविशेष होनेके कारण वैसा होना सम्भव है। यथा — अनन्तानुबन्धिचतुष्क सम्यक्त्व और संयमका घातक है, परन्तु संज्वलनचतुष्क केवल चारित्रका ही घात करनेवाला है। इसीसे अनन्तानुबन्धिचतुष्ककी शक्तिकी अपेक्षा संज्वलनचतुष्ककी शक्ति अल्पतर है यह जाना जाता है और इस कारण अनन्तानुबन्धीके अनुभागसे संज्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह जाना जाता है।

उससे संज्वलन माया विशेषहीन है। ८२।।
इसका कारण प्रकृति विशेष है।
उससे संज्वलन क्रोध विशेष हीन है।। ८३।।
कारण प्रकृति विशेष है।
उससे संज्वलन मान विशेष हीन है।। ८४।।
कारण प्रकृति की विशेषता है।
उससे प्रत्याख्यानावरण लोभ अनन्तगुणा हीन है।। ८४।।
इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।
शंका—यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है?

समाधान—संज्वलन चतुष्क यथाख्यात संयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणीय सरागसंयमका घातक है। इसीसे प्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा संज्वलनका अनुभाग अतिशय महान है यह जाना जाता है। दूसरे, प्रत्याख्यानावरणका उदय संयतासंयत गुणस्थान तक होता है,

भागमहल्लत्तं णव्यदे । किंच, पचक्खाणावरणस्स उदओ संजदासंजदगुणद्वाणं जाव

संजलणाणं पुण्र जाव सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदचरिमसमओ त्ति । उवरिमपरिणामेहिं ।

अणंतगुणेहि वि उदयविणासाणुवलंभादो वा णव्यदे जहा संजलणाणुभागादो पचक्खणावरणीयपयडीए अणंतगुणहीणत्तं ।

माया विसेसहीणा ॥ =६ ॥

पयडिविसेसेण । इदो पयडिविसेसी णव्वदे १ मायाए लोभपुरंगमत्तुवलंभादो । कोधो विसेसहीणो ॥ =७॥

पयडिविसेसेण । कुदो एमो णन्वदे ? उवसंहरिदकोधमहारिसीणं पि लोभ-माया-णमुदओवलंभादो ।

माणो विसेसहीणो ॥ == ॥

कोधपुरंगमत्तदंसणादो ।

अपचक्वाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ८६ ॥

परन्तु संज्वलनोंका उदय सृद्मसाम्परायिकशुद्धि संयतके अन्तिम समय तक रहता है। अथवा अनन्तगुण उपरिम परिणामोंके द्वारा संज्वलनके उदयका विनाश नहीं उपलब्ध होता इससे भी जाना जाता है कि संज्वलनके अनुभागकी अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणीय प्रकृतिका अनुभाग अनन्त गुणा होन है।

उससे प्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है ॥ ८६ ॥

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।

शंका--यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान--यतः माया लाभपूर्वक उपलब्ध होती है, अतः उससे प्रकृतिगत विशेषता जानी जाती है।

उससे प्रत्याख्यानावरण क्रीध विशेष हीन है।। ८७।।

इसका कारण श्कृतिविशेष है।

शंका--यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिन महर्षियोंने क्रोधका उपसहार कर लिया है उनके भी लोभ और मायाका उदय उपलब्ध होता है। इससे प्रकृति विशेषका निश्चय होता है।

उससे प्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ॥ ८८ ॥

कारण कि वह क्रोधपूर्वक देखा जाता है।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८९ ॥

कुदो १ पयिडमाहप्पेण । तं कधं णव्वदे १ कञ्जथोवबहुत्तदंसणादो । तं जहा — संजमासंजमघादयमपचक्खाणावरणीयं पचक्खाणावरणीयं पुण संजमघाद्यं । तेण अप-चक्खाणावरणादो पचक्खाणावरणमहस्ततं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ ६० ॥
पयि विसेसहीणा ॥ ६१ ॥
कोधो विसेसहीणो ॥ ६१ ॥
पर्याङ विसेसेण ।
माणो विसेसहीणो ॥ ६२ ॥
पर्याङ विसेसेण ।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६३ ॥

कुदो ? पयिडिविसेसेण । पयिडिमाहप्पं कधं णव्वदे ? सन्वघादि-देसघादित्तणेहि । अपचक्खाणावरणचदुकं सन्वधादि, णिस्सेसदेससंजमघादित्तादो । आभिणिबोहियणाणाव-

इसमें प्रकृतिका महत्व ही कारण है।

शंका--यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान--उसका परिज्ञान कार्यके अल्पबहुत्वको देखनेसे होता है। यथा---अप्रत्याख्याना-बरणीय संयमासंयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणीय संयमका विघातक है। इससे अप्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणकी महानता जानी जाती है।

उससे अप्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है ॥ ९० ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष हीन है ॥ ९१ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे अप्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ।। ९२ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे आभिनिवोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणे होन हैं ॥ ९३ ॥

क्योंकि ये प्रकृति विशेष हैं।

शंका-प्रकृतिका माहात्म्य किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान सर्वधाती व देशघाती स्वरूपमे होता है। अत्रत्याख्यानवरण चतुष्क सर्वधाती है, क्योंकि, वह पूर्णतया देशसंयमका घात करता है। परन्तु आभिनिबोधिक-ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय देशघाती हैं, क्योंकि, ये दोनों क्रमशः मतिज्ञान और रणीयं परिभोगंतराइयं च देसघादि, मदिणाण-परिभोगाणमेगदेसघादित्तादो । तदो एदेसिं दे।एणं कम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो ति मिद्धं ।

चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं ॥ ६४ ॥

पयि विसेसेण । एद्रस्स सत्तीए ऊणतं कधं णव्वदे ? किमिदि ण णव्वदे, आभिणिबोहियणाणावरणीय-पिरमोगंतराइयाणं व सव्वत्थ खओवसमस्स अणुवलंभादो । ण च थोवेसु चेव जीवेसु स्त्रश्रोवसमं गंतूण अणंतजीवरासि चित्वं विदेश सव्वं घाइद्ण हिदस्स चित्वं विदयावरणस्स सत्तीए ऊणत्तं, विरोहादो ? ण एस दोसो, आभिणिबोहि-यणाणावरणीयं जेण पंचिंदियणोइंदियपिडवद्ध असेस्घादयं, [चक्खदंसणावरणीयं पुण] चक्खदंसणोवजोगमेत्तवाद्यं, तदो अप्पक अकरणादो चक्खदंसणावरणीयसत्ती थोवे-ति णव्वदे ।

सुदणाणावरणीयमचक्खदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि [वि तुल्लाणि] अणंतगुणहीणाणि ॥ ६५ ॥

परिभोगान्तरायके एक देशका घात करनेवाले हैं। इस कारण इन दोनों कर्मीका श्रनुभाग अप्रत्या-ख्यानावरण मानके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है।

उनसे चत्तुदर्शनावरणीय प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९४ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

शंका—डन दोनोंकी अपेत्ता इसकी शक्ति हीन है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान क्यों नहीं जाना जाता है अर्थात् अवश्य जाना जाता है, क्योंकि, आभिनिबो-धिकज्ञानावरणीय और पिरभोगान्तरायके समान चक्षुदर्शनावरणीयका सर्वत्र क्षयोपशम नहीं पाया जाता है।

शंका—चूँकि चक्षुद्रश्नावरणका थोड़े ही जीवोंमें क्षयोपशम होता है इसके सिवा अनन्त जीवराशिमें वह पूर्ण रूपस चक्षुरिन्द्रियका घातक है अतः उसकी शक्ति हीन नहीं हो सकती, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है ?

सामाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय चूँकि स्पर्शनादि पाँच इन्द्रिय और नोइन्द्रियसे सम्बन्ध रखनेवाले सब ज्ञानका घातक है, [परन्तु चक्षुदर्शनावर-णीय] केवल चक्षुदर्शनापयाग मात्रका घातक है, ख्रतः अल्प कार्य करनेके कारण चक्षुदर्श-नावरणीयकी शक्ति स्तोक है, यह जाना जाता है।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचज्जुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियाँ तुन्य होकर चज्जदर्शनावरणीयसे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९४ ॥

सुद्गाणावरणीयं णाम महाविसयं, परोक्खस्र वेण सञ्बत्थ परिच्छेदिसुद्गाण-घायणे वावदत्तादो। सेसदोपयडिअणुमागो वि महन्नो चेव, सुद्गाणावरणीयसमाणत्तादो। तदो एदेसिमणुमागेण चक्खुदंसणावरणीयअणुमागादो अणंतगुणहीणेण होद्व्वमिदि महाविसयस्स अणुमागो महन्नो होदि, थोवित्सयस्स अणुमागो थोवो होदि ति एद्मत्थं मोत्तूण तो क्खहि एवं घेत्तव्वं। तं जहा—खवगसेडीए देसघादिवंधकरणे जस्स पुव्वमेव अणुमागवंधो देसघादी जादो तस्साणुमागो थोवो। जस्स पच्छा जादो तस्स बहुआ। एदासि च अणुमागवंधो चक्खुदंसणावरणीयअणुमागवंधादो पुव्वमेव देसघादी जादो। तं जहा—मिच्छाइट्टिमादिं काद्ण जाव अणियट्टिअद्धाए संखेजा भागाताव एदासिमणुमागवंधो सव्वघादी बज्कदि। पुणो तत्थ मणपज्ञवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च बंधेण देसघादी करेदि। तदो उविर अंतोग्रहुत्तं गंत्ण ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लाहंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देससादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंतूण सुद्गाणावर-णीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देसघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंतूण चक्खुदंसणावरणीयं बंधेण देसघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंतूण आमिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि बंधेण देसघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंतूण वोरियंतराइयं बंधेण देसघादी करेदि ति । तेण चक्खुदंसणावरणीय-

श्रुतज्ञानावरणका विषय महान् है, क्योंकि, वह परोक्ष खरूपसे सब पदार्थोंको जाननेवाले श्रुतज्ञानके घातनेमें प्रवृत्त है। शेष दो प्रकृतियोंका अनुभाग भी महान ही है, स्वयोंकि वह श्रुत-ज्ञानावरणके अनुभागके ही समान है। इस कारण इनका अनुभाग चक्षदर्शनावरणीयके अनुभाग-की अपेक्षा अनन्तगुणा होना चाहिये, क्योंकि, महान् विषयवाली प्रकृतिका अनुभाग महान् होता है और अल्प विषयवाली प्रकृतिका श्रनुभाग अल्प होता है। यदि ऐसा है तो इस अर्थको छोड़कर ऐसा प्रहण करना चाहिये। यथा--क्षपकश्रेणिमें देशघाती बन्धकरणके समय जिसका अनुभाग बन्ध पहिले ही देशघाती हो गया है उसका अनुभाग स्तोक होता है और जिसका अनुभागबन्ध पीछे देशघाती होता है उसका अनुभाग बहुत होता है। इस नियमके अनुसार इन तीन प्रकृतियों का अनुभागवन्य चक्षुदर्शनावरणीयके अनुभागवन्धसे पहिले ही देशघाती हो जाता है। यथा--निथ्यादृष्टि गुणस्थानसं लेकर अनिवृत्तिकरणकालके संख्यात बहुभाग तक इनका अनुभागवन्ध सर्वघाती बँघता है। फिर वहाँ मन:पर्यय ज्ञानात्ररण और दानान्तरायको बन्धकी अपेन्ना देश-घाती करता है। इससे आगे अन्तर्मुहर्त जाकर अवधिज्ञान।वरणीय, अवधिदर्शतावरणीय और लाभान्तराय इन तीनों प्रकृतियोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय इन तीनोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर चक्षुदर्शनावरणीयको बन्धकी अपेक्षा देशधाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्ते जाकर श्राभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय इन दोनों प्रकृतियों-को बन्धकी अपेक्षा देशघातो करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर वीर्यान्तरायको बन्धकी अपेक्षा

अणुमागो एदासि तिण्णमणुमागादो 'अणंतगुणो। एसो अत्थो बारसण्णं देसघादि-बंधपयडीणं सन्त्रत्थ' जोजेयन्वो।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लाहंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६६ ॥

कारणं पुन्तं परूविदमिदि णेह परूविज्ञदे।

मणपञ्जवणाणावरणीयं थीणगिद्धी दाणंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६७ ॥

कारणं सुगमं ।

णबुंसयवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ६८ ॥

णोकसायत्तादो ।

अरदी अणंतगुणहीणा ॥ ६६ ॥

कुदो १ पयि विसेसेण । तं जहा — इद्दुगावागमणिणहो णवुंसयवेदोद्ञा, अरदो पुण अरमणमेत्तृत्वाह्या । तेण अणंतभुणहीणा ।

देशघाती करता है। इस कारण चक्षुदर्शनावरणीयका अनुभाग इन तीन प्रकृतियोंके अनुभागसे अनन्तगुणा है। इस अर्थकी बारह देशघाती बन्ध प्रकृतियोंके सम्बन्धमें सर्वत्र योजना करनी चाहिये।

उनसे अवधिज्ञानावरणीय, अवधिद्शीनावरणीय और लामान्तराय, ये तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९६ ॥

इसका कारण पहिले बतला आये हैं इसलिए यहाँ उसका कथन नहीं करते हैं।

उनसे मनःपर्यय ज्ञानावरणीय, स्त्यानगृद्धि श्रीर दानान्तराय ये तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९७ ॥

इसका कारण सुगम है।

उनसे नपुंसकनेद प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९८ ॥

क्योंकि, वह नोकषाय है।

उससे अरति अनन्तगुणी हीन है।। ९९।।

क्योंकि. इनमें प्रकृतिगत विशेषता है। यथा—नपुंसक वेदका उत्य ईटोंके पाकके समान है, परन्तु अरित तो मात्र नहीं रमनेरूप भावको उत्पन्न करनेवाली है, इस कारण वह नपुंसक वेदको अपेक्षा अनन्तगुणी हीन है।

१ प्रतिषु ऋणंतगुणहीं मो इति पाठः । २ ऋपतौ 'सब्यत्थों' इति पाठः ।

सोगो अणंतगुणहीणो ॥ १०० ॥

कुदो ? अरिदपुरंगमत्तादो । कथमरिदपुरंगमत्तं ? अरिदीए विश्वा सोगाणुप्पत्तीए । भयमणंत्रगुणहीणं ।। १०१ ॥

भयउदयकालादो सोगुदयकालस्स महल्लतुवलंभादो । सोगो उक्कस्सेण छम्मास-मेत्तो चेव, भयस्स कालो णेरइएसु तेत्तीससागरोवममेत्तो त्ति भयमणंतगुणं किण्ण जायदे ? ण, णेरइएसु वि भयकालस्स अंतोग्रहुत्त्र्रेस्सेव उवलंभादो ।

दुगुंछा अणंतगुणहीणा ।। १०२ ।।

पयडिविसेसेण।

णिद्दाणिद्दा अणंतगुणहीणा ॥ १०३ ॥

कस्स वि जीवस्स किहं मि उदयदंसणादो ।

पयलापयला अणंतगुणहीणा ॥ १०४ ॥

लालासंद्णेण थोवकालपडिबद्धचेयणाभावदंसणादो, णिद्दाणिदाए उदएण तदणुवलंभादो ।

णिदा अणंतगुणहीणा ॥ १०५ ॥

उससे शोक अनन्तगुणा हीन है ।। १०० ।।

क्योंकि, वह अरतिपूर्वक होता है।

शंका-वह अरतिपूर्वक कैसे होता है ?

समाधान--क्योंकि, अरतिके बिना शोक नहीं उत्पन्न होता है।

उमसे भय अनन्तगुणा हीन है।। ४०१।।

क्योंकि, भयके बद्यकालकी श्रपेक्षा शोकका उदयकाल बहुत पाया जाता है।

शंका — चूँकि शोक उत्कष्टसे छह मास पर्यन्त ही होता है, परन्तु भयका काल नारिकयोंमें तेतीस सागरोपम प्रमाण है, अतएव शोककी अपेक्षा भय अनन्तगुणा क्यां नहीं होता ?

समाधान---नहीं, क्योंकि, नारिकयोंमें भी भयका काल अन्तर्मुहूर्त ही उपलब्ध होता है।

उससे जुगुप्सा श्रनन्तगुणी हीन है ॥ १०२ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी हीन है।। १०३।।

क्योंकि, किसी भी जीवके कहीं पर ही उसका उदय देखा जाता है।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०४ ॥

क्योंकि, लार बहनेसे थोड़े कालसे सम्बन्ध रखनेवाला चैतन्य भाव देखा जाता है, परन्तु निद्रानिन्द्राके उदयसे उसकी उपलब्धि नहीं होती।

उससे निद्रा अनन्तगुणी हीन है।। १०५ ॥

छ. १२-⊏

एदिस्से उदएग सचेयण व्व णिद्दुवलंभादो । पयला अणंतगुणहीणा ॥ १०६ ॥

एदिस्से उदएण बोह्नंतस्स वट्टाए वहंतस्स वा सीसस्स अइथोवसंचालदंसणादो। अजस्कित्ती णीचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुण-

हीणाणि ॥ १०७ ॥

कुदो ? साभावियादो । ण च सहाओ परपजाणियोगारिहो ।

णिरयगई अणंतगुणहीणा ॥ १०= ॥

कुदो ? णेरइयभावणिव्वत्तयत्तादो ।

तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा ॥ १०६ ॥

कुदो ? णेरइयगई व्व तेत्तीमसागरोवमफलुप्पायणमत्तीए अभावादो, णिरयग-दीए इव एदिस्से दक्खकारणत्ताभावादो वा ।

इत्थिवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ११० ॥

कुदो ? अरइगब्भमुम्मरग्गिसमदुक्खुप्पायणादो ।

पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो ॥ १११ ॥

कुदो ? तणग्गिसमथावद्वस्वप्पायणादो ।

क्यांकि, इसके उदय से सचेतन के समान निद्रा उपलब्ध होती है।

उससे प्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०६ ॥

क्योंकि इसके उदयसे बोलते हुए, बेंठे हुए अथवा चलते हुए जीवके सिरका संचार बहुत स्तोक कालनक देखा जाता है।

उससे अयशःकीर्ति और नीचगोत्र ये दोनों प्रकृतियाँ तुन्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं॥ १०७॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है, और स्वभाव दुसरोंके प्रश्नके योग्य नहीं होता ।

उनसे नरकगति अनन्तगुणी हीन है ॥ १०= ॥

क्यांकि, वह नारक पर्यायको उत्पन्न करानेवालो है।

उमसे तियम्मति अनन्तगुणी हीन है।। १०९॥

क्योंकि, उसमें नरकगितके समान तेतीस सागरोपम कालतक फल उत्पन्न कराने की शिक्त नहीं है, अथवा यह नरकगितके समान दुखकी कारण नहीं है।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा हीन है।। ११०॥

क्योंकि वह अरितगर्भित कण्डेकी आगके समान दुःखोत्पादक है।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा हीन हैं ॥ १११ ॥

क्योंकि, वह तृणाग्निके समान थोड़े दुखको उत्पन्न करनेवाला है।

```
रदी अणंतगुणहीणा ॥ ११२ ॥
       कुदो ? माया-लोभ-तिवेदपूरंगमत्तादो ।
        हस्समणंतगुणहोणं ॥ ११३ ॥
       कुदो १ रदिपुरंगमत्तादो ।
       देवाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११४ ॥
       कुदो ? साभावियादो ।
       णिरयाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११५ ॥
       कुदो १ देवा उअं पेक्सिट्ण अप्पसत्थमावादा ।
       मण्साउअमणंतगुणहीएं ॥ ११६ ॥
       णिरयाउत्रस्सेव मणुसाउअस्स दीहकालमुद्याणुवलंभादी । णिरयाउअदी
 मणुमाउअं पसत्थिमिदि अणंतगुणं किण्ण जायदे ? ण, पसन्थमावेण जणिदाणुमागादो
 दीहकालादयाणवंत्रजाणुभागस्य पाधणिणयादो ।
       तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११७ ॥
       कुदो ? मणुस्साउआदो तिरिक्खाउअस्स अप्पसत्थत्तदंसणादो ।
       एवमुकस्सओ चउसद्विपदियो महादंडओ कदो भवदि।
       उससे रति अनन्तगुणी हीन है।। ११२।।
      क्योंकि, वह माया, लोभ और तीन वेद पूर्वक होती है।
      उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है।। ११३।।
      क्यांकि, वह रतिपूर्वक होता है।
      उससे देवायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११४ ॥
क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।
      उमसे नारकायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११५ ॥
      कारण कि वह देवायुकी अपेक्षा अप्रशस्त है।
      उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११६ ॥
      कारण कि नारकायुके समान भनुष्यायुका बहुत समयतक उदय नहीं पाया जाता।
     शंका - चूँकि नारकायुकी अपेक्षा मनुष्यायु प्रशस्त है, अतः वह उससे अनन्तगुणी क्यों
     ....
समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ प्रशस्ततासे उत्पन्न अनुभागकी अपेक्षा बहुत समय तक
रहनेवाले उदय निमित्तक अनुभागकी प्रधानता है।
      उससे तियंगायु अनन्तगुणी हीन है।। ११७॥
     कारण कि मनुष्यायुकी अपेक्षा तिर्यगायुके अप्रशस्तता देखी जाती है।
     इस प्रकार उत्कृष्ट चौंसठ पदवाला महादण्डक समाप्त होता है।
```

संपित एदेण अप्पाबहुएण स्चिदउत्तरपयित्सत्थाणुक्कस्साणुभागअप्पाबहुअं वत्तइ-स्सामो । तं जहा — सन्वतिन्वाणुभागं केवलणाणावरणीयं । आभिणिबोहियणाणावरणीयं अणंतगुणहीणं । [सुद्रणाणावरणीयं अणंतगुणहीणं] ओहिणाणावरणीयमणंत-गुणहीणं । मणपञ्जवणाणावरणीयमणंतगुणहीणं ।

सन्वतिन्वाणुभागं केवलदंसणावरणीयं। चक्खुदंसणावरणीयं अणंतगुणहीणं। अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं। ओहिदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं। थीणगिद्धी अणंतगुणहीणा। णिद्दाणिद्दा अणंतगुणहीणा। पयलापयला अणंतगुणहीणा। पिद्दाणिदा अणंतगुणहीणा।

सन्वतिन्वाणुभागं सादमसादमणंतगुणहीणं।

सन्वतिन्वाणुभागं मिच्छत्तं । ऋणंताणुवंधिलोभो अणंतगुणहीणो । माया विसे-सहीणा । कोधो विसेसहीणा । माणो विसेसहीणो । संजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो । माया विसेसहीणा । कोधो विसंसहीणो । माणो विसेमहीणो । एवं पचक्खाणचदुका-पचक्खाणचदुक्तस्स च वत्तन्वं । णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा । सोगो अणंतगुणहीणो । भयमणंतगुणहीणं । दुगुंछा अणंतगुणहीणा । इत्थिवेदो

अब इस अल्पबहुत्वसे सूचित होनेवाला उत्तर प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभागविषयक स्वथान अल्पबहुत्व कहते हैं। यथा—केवलज्ञानावरण सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे आभिनि-बोधिक ज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है। [उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है।] उसपे अविधिज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है।

केवलदर्शनावरणीय सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी हीन है। उससे अचक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणो हीन है। उससे अवधि दर्शनावरणीय अनन्त-गुणी हीन है। उससे स्यानगृद्धि अनन्तगुणी हीन है। उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी हीन है। उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी हीन है। उससे प्रचला अनन्तगुणी हीन है।

सातावेदनीय सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी हीन है। मिथ्यात्व प्रकृति सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी मोया विशेष हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी मान विशेष हीन है। उससे संज्वलनलोभ अनन्तगुणा हीन है। उससे संज्वलन माया विशेष हीन है। उससे संज्वलन माया विशेष हीन है। उससे संज्वलन क्रोध विशेष हीन है। उसने संज्वलन मान विशेष हीन है। इसी प्रकार प्रत्याख्यानावरण चतुष्क और अप्रत्याख्यानावरण चतुष्कके विषयमें कहना चाहिये। अप्रत्याख्यानावरण मानसे नपुंसकवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे अरित अनन्तगुणी हीन है। उससे शोक अनन्तगुणा हीन है। उससे अगुप्सा

अणंतगुणहीणो । पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो । रदी अणंतगुणहीणा। हस्समणंतगुणहीणं। सन्वतिव्वाणुभागं देवाउद्यं। णिरयाउअमणंतगुणहीणं। मणुसाउअमणंतगुण-हीणं। तिरिक्छाउअमणंतगुणहीणं।

सन्वतिन्वाणुभागा देवगई। मणुसगई अणंतगुणहीणा। णिरयगई अणंतगुणहीणा। तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा।

सन्वतिन्वाणुभागा पंचिंदियजादी । एइंदियजादी अणंतगुणहीणा । वेइंदियजादी त्र्रणंतगुणहीणा । तेइंदियजादी अणंतगुणहीणा । चउरिंदियजादी अणंतगुणहीणा ।

सन्वतिन्वाणुभागं कम्मइयसरीरं । तेजइयसरीरं अणंतगुणहीणं । आहारसरीरमणं-तगुणहीणं । वेउन्वियसरीरमणंतगुणहीणं । ओरालियसरीरमणंतगुणहीणं ।

सन्वतिन्व।ग्रुभागं समचउरमसंठाणं । हुँडसंठाणमणंतगुणहीणं । वामणसंठाणमणंत-गुणहीणं । खुज्जसंठाणमणंतगुणहीणं । सादियसंठाणमणंतगुणहीणं । णग्गोधसंठाणमणंत-गुणहीणं ।

सन्वतिन्वाणुभागमाहारसरीरअंगोवंगं। वेउन्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणहीणं। ओरालियसरीरमंगोवंगमणंतगुणहीणं।

अनन्तगुणी हीन है। उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे पुरुपवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे रित अनन्तगुणी हीन है। उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है।

देवायु सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे नारकायु अनन्तगुणी हीन है। उससे मनु-घ्यायु अनन्तगुणी हीन है। उसमें तिर्यगायु अनन्तगुणी हीन है।

देवगित सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे मनुष्यगित अनन्तगुणी हीन है। उससे नरकगित अनन्तगुणी हीन है। उससे तियंगिति अनन्तगुणी हीन है।

पक्चेन्द्रिय जाति सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे त्रीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे चतुरिन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है।

कार्मण शरीर सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे तैजस शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे वैकियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है।

समचतुरस्र संस्थान सबसे तीव्र अनुभाग से युक्त है। उससे हुंडक संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे वामन संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे कुब्जक संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे स्वाति संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे न्यप्रोधपरिमण्डल संस्थान अनन्तगुणा हीन है।

आहारक शरीरांगोपांग सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे वैक्रियिक शरीरांगोपांग अनन्तगुणा द्वीन है। उससे औदारिक शरीरांगोपांग अनन्तगुणा द्वीन है।

संघडणाणं संठाणभंगो । सञ्वतिन्वाणुभागं 'पसत्थ [वण्णचउक्कमप्पसत्थवण्ण] च उक्कमणंतगुणहीणं । 'जहा गई तहाणुपुन्वी ।

एत्तो सन्वजुगलाणं सन्वतिन्वाणुभागाणि पसत्थाणि । अप्पसत्थाणि पडिवनखाणि अणंतगुणहीणाणि ।

सन्वातिन्वाणुभागं उच्चागोदं। णीचागोदमणंतगुणहीणं। सन्वतिन्वाणुभागं विरियंतराइयं। हेटा कमेण दाणंतराइया श्रणंतगुणहीणा।

एवं सत्थाणपाबहुगं समत्तं।

संज-मण-दाणमोही लाभं सुदचक्ख-भोग चक्खुं च। आभिणिबोहिय परिभोग विरिय णव णोकसायाइं॥ ४॥

'संज'ति उत्ते चत्तारि वि संजलणाणि घेतन्वाणि । 'मणै-दाणं'इदि वुत्ते मण-पज्जवणाणावरणीयस्स दाणंतराइयस्स गहणं । 'ओहि'ति वुत्ते ओहिणाणावरणीयं घेत-न्वं । 'लाभ'णिहेसो लाभंतराइयगहणहो । 'सुद'णिहेसो सुदणाणावरणीयपण्णवणहो ।

संहनतोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानोंके समान है। प्रशस्त वर्णचतुष्क सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे अप्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणा हीन है। आनुपूर्वीकी प्ररूपणा गति नामकर्मके समान है।

आगे त्रस-स्थावरादि सब युगलोंमें प्रशस्त प्रकृतियाँ सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त हैं। उनकी व्रतिपक्षभूत अप्रशस्त प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन हैं।

उच्चगोत्र सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है । उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा हीन है ।

वीर्यान्तराय सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उसके नीचे क्रमशः दानान्तरायादिक अन-न्तगुणे हीन है।

इस प्रकार स्वस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

संज्वलनचतुष्क, मनःपर्ययज्ञानावरण, दानान्तराय, अवधिज्ञानावरण, लाभान्तराय, श्रुतज्ञानावरण, अवज्ञुदशनावरण, भोगान्तराय, चज्ञुदर्शनावरण, आमिनिबोधिक-ज्ञानावरण, परिभोगान्तराय, वीर्यान्तराय और नौ नोकषाय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हैं ॥ ४ ॥

'संज' ऐसा कहनेपर चारों ही संज्वलन कषायांका ग्रहण करना चाहिये। 'मण-दाणं' यह कहनेपर मनःपर्ययज्ञानावरणीय और दानान्तरायका ग्रहण करना चाहिये। 'ओहि' ऐसा कहनेपर अवधिज्ञानावरणीयका ग्रहण करना चाहिये। 'लाभ' पदका निर्देश लाभान्तरायका ग्रहण करनेके लिये किया है। श्रुतज्ञानावरणीयका ज्ञान करानेके लिये 'सुद' पदका निर्देश किया है। अचक्षु-

१ त्रप्रतीं 'बुटितोऽत्र पाटः, मप्रतीं' सब्वतिब्बाग्रुभागं पसस्थवण्णं चउक्कमणंतगु० इति पाठः ।

२ ऋप्रतौ 'महा' इति पाठः।

'अचक्खु'णिदेसी अचक्खुदंसणावरणीयगहणणिमित्तो। 'भोग''णिदेसी भोगंतराइयसस पह्नवे । 'चक्खुं च'इदि णिदेसी चक्खुदंसणावरणीयग्गहणणिमित्तो। किमहं 'च' सद्दुचारणं कीरदे ? सदणाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराइयं च एदाणि तिण्णि वि कम्माणि जहा अणुभागेण अण्णोण्णं ममाणाणि तहा चक्खुदंसणावरणीयं ण होदि ति जाणावणहं कीरदे। 'आभिणिबोहिय'णिदेसेण आभिणिबोहियणाणावरणीयं धेत्तव्वं। 'पिरभोग'वयणेण पिरभोगंतराइयं घेत्तव्वं। 'ण व च' इदि चसदेण एदासिमणंतरादा पयडीणमणुभागो सिरसो ति स्चिदो। 'विरिय'इत्ति भणिदे विरियंतराइयस्स गहणं। 'णव णोकसाया'ति चुत्ते णवण्णं णोकसायाणं गहणं कायव्वं। एन्थ सव्वत्थ अणंतगुणसहस्स अज्भाहारो कायव्वो।

के-प-णि-अह-त्तिय-अण-मिच्छा-ओ-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ। तेयाकम्मसरीरं तिरिक्ख-णिरय-देव-मणुवगई॥ ५॥

केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गहणहं 'के'हित णिदेसो कदो। ताणि च दो वि सारिसाणि त्ति जाणावणहं 'के'हिद एगसहेण णिदिहाणि। 'प'हित उत्ते

दर्शनावरणीयका यहण करनेके निमित्त 'अचक्खु' पदका निर्देश किया है। 'भोग' पदका निर्देश भोगान्तरायका प्ररूपक है। 'चक्खुं च' यह निर्देश चक्षुदर्शनावरणीयका प्रहण करनेके निमित्त है। शंका—'चक्खुं च' यहाँ 'च' शब्दका उचारण किसलिये किया है।

समाधान—जिम प्रशार श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भागान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान है उस प्रकार चक्षुदर्शनावरणीय समान नहीं है, यह जतलानेके लिये 'च' शब्दका निर्देश किया है।

'आभिणिबोहिय' पद्के निर्देशसे आभिनिबोधिकज्ञानावरणीयका प्रहण करना चाहिये। 'पिरभोग' इस वचनसे पिरभोगान्तरायका प्रहण करना चाहिये। 'णव च' यहाँ किये गये 'च' शब्दके निर्देशसे इन प्रकृतियोंसे अव्यवहित प्रकृतियोंका अनुभाग सहश है, यह सूचना की गई है। 'विरिय' कहनपर वीर्यान्तरायका प्रहण किया गया है। 'णव णोकसाया' ऐसा कहनेपर नी नोकपायोंका प्रहण करना चाहिये। यहाँ सर्वत्र 'अनन्तगुण' शब्दका अध्याहार करना चाहिये।

केवलज्ञानावरण व केवलदर्शनावरण, प्रचला, निद्रा, आठ कषाय, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, अनन्तानुबन्धिचतुष्क, मिध्यात्व, औदारिक शरीर, वैक्रियिक शरीर, तिर्य-गायु, मनुष्यायु, तैजस शरीर, कार्मण शरीर, तिर्यगाति, नग्कर्गात, देवगति और मनुष्यगति ये प्रकृतियाँ उत्तरेत्तर अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणी हैं ॥ ४ ॥

केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय का महण करनेके लिये 'के' ऐसा निर्देश किया है। वे दोनों ही प्रकृतियाँ सहश है, यह जतलानेके लिये 'के' इस एक ही शब्दके द्वारा

१ ऋपतौ 'ऋोघ' इति पाटः।

पयला घेत्तव्वा, णामेगदेसादो वि णामिल्लपिडवित्तदंसणादो । 'णि'इदि चुत्ते णिद्दाए गहणं । कारणं पुट्यं व वत्तव्यं । 'अट्ठ'इदि चुत्ते अट्ठकसाया घेत्तव्या । 'तिय' ति भणिदं थोणिगिद्धितियं घेत्तव्यं । कुदो ? आइरियोवदेसादो । 'अण'इदि णिद्देसो अणंताणुबंधित्तउ-क्कगहणिणिनित्तो । 'मिच्छा'णिदेसो मिच्छत्तस्य गाहओ । 'ओ'इदि चुत्ते ओरालियसरीरं घेत्तव्यं । ओहिणाणं किण्ण घेष्पदे ? ण, तस्स पुट्यं परुविदत्तादो । 'वे' इदि भणिदे वेउव्वियसरीरस्स गहणं ण अण्णस्स, असंभवादो । 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' इदि भणिदे दोण्णमाउआणं गहणं, आउअसद्दस्स पादेक्कमिसंबंधादो । 'तेया-कम्मइयसरीरं'इदि चुत्ते तेजइय-कम्मइयसरीराणं गहणं । 'तिरिक्ख-णिरय-मणुव-देवगिदं'त्ति भणिदे चत्तारि-गदीओ घेत्तव्वाओ, गइसद्दस्स पादेक्कमिसंबंधादो ।

णीचागोदं अजसो असादमुचं जसो तहा सादं। णिरयाऊ देवाऊ आहारसरीरणामं च।। ६।।

एसा गाहा सुगमा।

उन दोनोंका निर्देश किया गया है। 'प' ऐसा कहनेपर प्रचलाका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, नामके एकदेशसे भी नामवालेका बोध होता हुआ देखा जाता है। 'नि' इस निर्देशसे निद्राका ग्रहण करना चाहिये। कारण पहिलेके समान कहना चाहिये। 'अट्ट' ऐसा कहनेपर प्रत्याख्यानावरणचतुष्क इन आठ कपायोंका ग्रहण करना चाहिये। 'तिय' कहनेपर स्यानगृद्धित्रयका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा आचार्योंका उपदेश है। 'अण' यह निर्देश अनन्तानुबन्धिचतुष्कका ग्रहण करनेके निमित्त है। 'मिच्छा' शब्दका निर्देश मिथ्यात्वका ग्राहक है। 'ओ' कहनेपर औदारिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये।

शंका—'ओ' कहनेपर अवधिज्ञानावरणका ग्रहण क्यों नहीं किया जाता है ? समाधान – नहीं, क्योंकि, उसका पहिले कथन कर आये हैं।

'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका प्रहण करना चाहिये, अन्यका नहीं; क्योंकि उससे अन्यका प्रहण करना सम्भव ही नहीं है। 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' ऐसा कहनेपर तिर्यगायु और मनुष्यायु इन दो आयुआंका प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, आयु शब्दका प्रत्येकके साथ सम्बन्ध है। 'तेया-कम्मसरीरं' ऐसा कहनेपर तैजस और कार्मण शरीरका प्रहण करना चाहिये। 'तिरिक्ख णिरय-मणुव-देवगई' ऐसा कहनेपर चारों गतियोंका प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, गति शब्दका सम्बन्ध प्रत्येकके साथ है।

नीचगोत्र, अयशःकीर्ति, असातावेदनीय, उचगोत्र, यशःकीर्ति, तथा सातावेद-नीय, नारकायु, देवायु त्रीर आहारशरीर, ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर त्र्यनन्तगुणी हैं।। ६।।

यह गाथा सुगम है।

१ ऋपती 'तिरिक्खुदशुसाऊ' इति पाटः।

एत्तो जहण्णओ चउसहिपदिओ महादंडओ कायव्वो भवदि ॥ ११८ ॥

पुन्तिव्रह्मप्पाबहुएण जहण्णेण स्चिदचउसद्विपदियमप्पाबहुगं भणिस्सामो । सब्बमंदाणभागं लोभसंजलणं ॥ ११६ ॥

अणियड्डिचरिमसमयबंधग्गहणादो । सुहमसांपराइयचरिमसमयलोभो सुहुमकि-ष्ट्रिसह्त्वो किण्ण घेष्पदे ? ण, बंघाघियारे संतम्महणाणुववत्तीदो । ण वेयणाए संतं चेव परूवि अदे, बंध-संताणं दोण्णं पि परूवयत्तादो । एदाणि च उसिंदियाणि जहण्ण्क-स्सप्पाबहुगाणि बंधं चेव अस्सिद्ण अविद्वाणि। तं कधं णव्यदे ? महाबंधमुत्तव-इद्रतादो ।

मायासंजलणमणंतगुणं ॥ १२०॥

अणियङ्किचरिमसमयादो हेटा अंतोग्रहत्तमोदरियद्विदमायाकसायचरिमाणुभाग-बंधग्गहणादो । कुदो एदं णव्यदे ? अणियङ्किचरिमाणुभागबंधादो दुचरिमाणुभागबंधो अणंतगुणो । तत्तो तिचरिमाणुभागवंधो अणंतगुणो । एवं सव्वत्थ अणियद्विकालब्भंतरे

आगे चौंसठ पदवाला जघन्य महादण्डक करने योग्य है।। ११८।। पूर्वोक्त जघन्य अल्पबहुत्त्रसे सूचित चौंसठ पदवाले अल्पबहुत्वको कहते हैं। संज्वलनलोभ सबसे मन्द अनुभागसे युक्त है ।। ५१६ ॥

क्यांकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी बन्धका यहाँ प्रहण किया गया है। शंका - सूचमसाम्परायिकके अन्तिम समयवर्ती सूचम कृष्टि स्वरूप लोभका प्रहण क्यां नहीं किया जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, बन्धके अधिकारमें सत्त्वका प्रहण करना नहीं बन सकता है। वेदनामें केवल सत्त्वका ही कथन नहीं किया जा रहा है, क्योंकि, वह बन्ध और सत्त्व दोनोंका ही प्रह्नपक है। ये चौंसठ पदवाले जघन्य व उत्कृष्ट अल्पबहुत्व बन्धका आश्रय करके ही अवस्थित हैं।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान-यह महाबन्ध सूत्रके उपदेशसे जाना जाता है। उससे माया संज्वलन अनन्तग्रुणा है ॥ १२० ॥

क्योंकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समयसे नीचे अन्तमुहूर्त उतर कर स्थित माया कपायक अनुभागबन्धका यहाँ प्रहण किया है।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागबन्धकी अपेक्षा उसका द्विचरम समय सम्बन्धी अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे त्रिचरम समय सम्बन्धी अनुभाग- अणुभागवुड्दिंसणादो ।

माणसंजलणमणंतगुणं ॥ १२१ ॥

मायासंजलणजहण्णबंघपदेसादो हेट्ठा अंतो ब्रह्तनोदिरय द्विदमाणजहण्णबंधग्गह-णादो । एत्थ वि अणंतगुणत्तस्स कारणं पडिसमयमणंतगुणाए सेडीए हेट्टिमाणुभाग-बंधवुड्ढी ।

कोधसंजलणमणंतगुणं ॥ १२२ ॥ तत्तो हेद्वा अंतोम्रहुत्तमोदिण्णजहण्णवंधग्गहणादो ।

मणपज्जवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च दो वि तुह्वाणि अणंत-गुणाणि ॥ १२३ ॥

कुदो ? कोधसंजलण जहण्णाणुभागबंधो बादरिक ही, एदासि दोण्णं पयडीणमणु-मागो पुण फह्यं; एदासि सुहुमसांपराइयचरिम जहण्णबंधस्स फह्यत्तं मोत्तूण कि हित्ता-भावादो । तेण कोधसंजलण जहण्णबंधादो अप्पिद-दोपयडीणं जहण्णबंधो अर्णातगुणो ।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणोयं लांभंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२४॥

कुदो ? पयिडिविसेसेण । सो कधं णव्यदे ? खयगसेडीए देसघादिबंधकरणेसु बन्ध अनन्तगुणा है। इस प्रकार सर्वत्र अनिवृत्तिकरण कालके भीतर अनुभागकी वृद्धि देखे जानेसे उक्त कथनका परिज्ञान होता है।

उससे मान संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १ - १ ॥

क्योंकि, माया संज्वलनके जधन्य बन्ध सम्बन्धी स्थानसे पीछे अन्तर्मु हूर्त जाकर स्थित मान संज्वलनके जघन्य बन्धका यहाँ प्रहण किया है। यहाँ भी अनन्तगुणेका कारण प्रतिसमय अनन्तगुणी श्रेणिरूपसे पीछे अनुभागबन्धकी दुद्धि है।

उससे क्रोध संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२२ ॥

क्योंकि, उससे पीछे अन्तर्मुहूर्त जाकर स्थित जघन्य बन्धका यहाँ प्रहण किया है।

उससे मनःपर्ययज्ञानावरणीय और दानान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२३ ॥

क्योंकि, संज्वलन कोधका जघन्य श्रानुभागबन्ध बादर कृष्टि स्वरूप है, परन्तु इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग स्पर्धक स्वरूप है, क्योंकि, इनका सृद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें जो जघन्य बन्ध होता है वह स्पर्धकरूप होता है वह कृष्टि स्वरूप नहीं हो सकता इसलिये संज्वलन कोधके जघन्य बन्धकी अपेक्षा विवक्षित इन दो प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध अनन्तगुणा है।

अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय, ये तीनों ही प्रकृ-तियां तल्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं।। १२४॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

शंका -वह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान-क्षपक श्रेणिके भीतर देशघातिबन्धकरणविधानमें जो यह बतलाया गया है

पुव्तिस्रोहितो पच्छा देसघादित्तस्रुववण्णत्तादो णव्वदे ।

सुदणाणावरणीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२५ ॥

कुदो ? पयिडिविसेसादो । कुदो सो णन्त्रदे ? पच्छा देसघादिबंधजोगादो । चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ॥ १२६ ॥

कारणं सुगमं।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२७ ॥

सुगमं।

विरियंतराइयमणंतगुणं ॥ १२८॥

एदं पि सुगमं।

पुरिसवेदो अणंतगुणो ॥ १२६ ॥

विरियंतराइयस्स अणुभागो देसघादी एगट्ठाणियो, पुरिसवेदस्स वि अणुभागो कि "जिन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पूर्वमें देशघाती हो जाता है उनका अनुभाग स्तोक होता है, तथा जिनका अनुभागबन्ध पीछे देशघाती होता है उनका अनुभाग बहुत होता है।" उसीसे बहु जाना जाता है।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचल्लदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियां तुन्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं ॥ १२५ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

शंका-वह किस प्रमाणसे जाना जाता है?

समाधान - चूंकि इन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पीछे देशघातित्वको प्राप्त होता है अतः इसीसे उसका निश्चय हो जाता है।

उनसे चत्तुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी है ॥१२६ ॥

इसका कारण सुगम है।

उससे आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियां तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उनसे वीर्यान्तराय अनन्तगुणा है ॥ १२८ ॥

यह सूत्र भी सुगम है।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा है।। १२६।।

बीर्यान्तरायका अनुभाग देशवाती एकस्थानीय है तथा पुरुषवेदका भी अनुभाग इसी

एरिसी चेव। किं तु अंतोष्ठहुत्तं हेट्ठा ओदरिय बद्धो तेण अणंतगुणहीणो जादो।

हस्समणंतगुणं ॥ १३० ॥

अपुन्त्रकरणचरिमसमयसन्त्रघादिविद्वाणियजहण्णाणुभागबंधग्गहणादो ।

रदी अणंतगुणा ॥ १३१ ॥

तप्पुरंगमत्तादो ।

दुगुंछा अणंतगुणा ॥ १३२ ॥

दोण्णं पयडीणं अपुन्वकरणचरिमसमए चेव जिद्द वि जहण्णबंघो जादो तो वि रदीदो दुगुंछा त्र्रणंतगुणा, पयिडिविसेसमिस्तदुण संसारावत्थाए सन्वत्थ तहाबद्वाणादो ।

भयमणंतगुणं ॥ १३३ ॥

पयडिविसेसेण ।

सोगो अणंतगुणो ॥ १३४ ॥

कुदो ? अपुन्त्रकरणिवसोहीदो त्रणंतगुणहीणिवसोहिणा पमत्तसंजदेण बद्धजहण्णा-णुभागग्गहणादो ।

अरदी अणंतगुणा ॥ १३५ ॥

प्रकारका है। परन्तु वह चूंकि अन्तर्मुहूर्त पोछे जा कर बांधा गया है अतः वह अनन्तगुणा हीन है।

उससे हास्य अनन्तगुणा है।। १३०।।

कारण कि यहाँ अपूर्वकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी सर्वघाती द्विस्थानीय जघन्य अनुभाग-बन्धका प्रहण किया गया है।

उससे रति श्रनन्तगुणी है ॥ १३१ ॥

कारण कि वह हास्यपूर्वक होती है।

उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी है।। १३२ ॥

यद्यपि रित और जुगुप्सा इन दोनों प्रकृतियोंका अपूर्वकरणके अन्तिम समय में ही जघन्य बन्ध हो जाता है तो भी रितकी अपेक्षा जुगुप्सा अनन्तगुणी है, क्योंकि, प्रकृतिविशेषका आश्रय करके संसार अवस्थामें सर्वत्र इसी प्रकार की स्थिति है।

उससे भय अनन्तगुणा है ॥ १३३ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

उससे शोक अनन्तगुगा है ॥ १३४ ॥

कारण यह है कि अपूर्वकरणकी बिशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले प्रमत्त संयतके द्वारा बांचे गये जघन्य अनुभागका यहाँ महण किया है।

उससे अरति अनन्तमुणी है ।। १३५ ।।

सामावियादो ।

इत्थिवेदो अणंतगुणो ॥ १३६ ॥

पमत्तसंजदविसोहीदो अणंतगुणहीणसन्वविसुद्धमिन्छाइहिणा बद्धइत्थिवेदज-हण्णाणुभागगहणादो ।

णवुंसयवेदो अणंतगुणो ॥ १३७ ॥

मिच्छाइद्विणा सन्वविसुद्धेण संजमाहिसुहेण बद्धजहण्णाणुभागणगहणादो ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १३८॥

एदासिं दोण्णं पि पयडीणं सुहुमसांपराइयचरिमसमए अंतोम्रहुत्तमणंतगुणहाणी गंतूण जहण्णाणुभावबंधो जदि वि जादो तो वि मिच्छ।इहिणा सन्वविसुद्धेण बद्धणवुंस-यवेदजहण्णाणुभागबंधादो त्रणंतगुणो । कुदो ? साभावियादो ।

पयला अणंतगुणा ॥ १३६ ॥

अपुन्वकरणेण सगद्धाए पढमसत्तमभागे बद्दमाणेण चरिमसमयसुद्रुमसांपराइयस्स विसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा बद्धत्तादो ।

क्योंकि, ऐसा खभाव है।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगृणा है ॥ १३६ ॥

कारण यह है कि यहाँ प्रमत्तसंयतकी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धि युक्त सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका प्रहण किया है।

उससे नपुंसकवेद अनन्तगुणा है । १३७ ॥

कारण कि संयमके अभिमुख हुए सर्विवशुद्ध मिध्यादृष्टिके द्वारा बांघे गये जघन्य अनु-भागका ग्रहण किया है।

उससे केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुन्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १३८ ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंका अन्तर्मुहूर्तकाल तक अनन्तगुणी हानि होकर सूद्रमसाम्परायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभागबन्ध होता है तो भी सर्वविशुद्ध मिध्यादृष्टिके द्वारा बांघे गये नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा वह अनन्तगुणा है, क्यांकि, ऐसा स्वभाव है।

उनसे प्रचला अनन्तगुणी है ॥ १३६ ॥

क्योंकि, वह अपने कालके सात भागोंमेंसे प्रथम भाग में वर्तमान और अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिककी विद्युद्धिसे अनन्तगुणी हीन विद्युद्धिवाले अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती जोबके द्वारा बांधी जाती है।

णिद्धो अणंतगुणा ॥ १४० ॥

एदिस्से वि तत्थेव जहण्णवंधो जादो । किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणा ।

पचक्वाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ॥ १४१ ॥

कुदो ? अपुट्वकरणखवगविसोहीदो अणंतगुणहीस्यविसोहिणा सञ्वविसुद्धेण संजदासंजदेण बद्धजहण्णाणुभागग्गहणादो ।

कोधो विसेसाहियो ॥ १४२ ॥

पय डिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४३ ॥

पय डिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४४ ॥

पयडिविसेसेण।

अपचन्त्वाणावरणीयमाणी अणंतगुणी॥ १४५॥

संजद।संजदिवसे।हीदो अणंतगुणहीणिवसोहिणा असंजदसम्माइद्विणा सन्वविसुद्धेण चरिमसमए बद्धजहण्णाणुभागगहणादो ।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १४६ ॥

उससे निद्रा अनन्तगुणी है ॥ १४० ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध वहींपर होता है, तो भी प्रकृतिविशेषके कारण वह प्रचलासे अनन्तगुणी है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय मान श्रनन्तगुणा है ॥ १४१ ॥

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले तथा सर्वविशुद्ध संयतासंयत जीवके द्वारा बांचे गये जघन्य अनुभागका यहां प्रहण किया है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विशेष अधिक है ॥ १४२ ॥

इसका कार प्रकृति विशेष है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है ॥ १४३ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४४ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष हैं।

उससे श्रप्रत्याख्यानावरणीय मान अनन्तगुणा है ॥ १४४ ॥

क्योंकि, संयतासंयतकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले सर्वविशुद्ध असंयतसम्य-ग्दृष्टि जीवके द्वारा बांघे गये जघन्य अनुभागका यहाँ प्रहुण किया है।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विश्लेष अधिक है।। १४६ ॥

पयडिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४७ ॥

पयहिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४८ ॥

पय डि विसेसेण

णिद्दाणिद्दा अणंतगुणा ॥ १४६ ॥

असंजदसम्मादिद्विविसोहीदो त्र्रणंतगुणहीणविसोहिमिच्छाइद्विणा सव्वविस-द्वेण बद्धतादो ।

पयलापयला अणंतगुणा ॥ १५०॥

जदि वि दोण्णं पि जहण्णाणुभागवंधाणमेको चेव सामी तो वि पयडिविसेसेण पयलापयला ऋणंतगुणा।

थीणगिद्धी अणंतगुणा ॥ १५१ ॥

पयडिविसेसेण ।

अणंताणुबंधिमाणो अणंतगुणो ॥ १५२ ॥ संजमाहिम्रहचरिमसमयमिच्छाइहिजहण्णबंधग्गहणादो ।

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अव्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है ॥ १४७ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अप्रत्यारुयानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४८ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है।। १४९ ॥

क्योंकि, वह असंयतसम्यग्दृष्टिकी विश्वद्धिसे अनन्तगुणी हीन विश्वद्धिवाले सर्वविश्वद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बाँधी जाती है।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है ॥ १५० ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागबन्धका एक ही स्वामी है, तो भी प्रकृति-विशेष होनेसे प्रचलाप्रचला निद्रानिद्राकी अपेक्षा अनन्तगुणी है।

उससे स्त्यानगृद्धि अनन्तगुणी है ॥ १५१ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अनन्तानुबन्धी मान अनन्तगुणा है ॥ १५२ ॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागवन्धका यहाँ प्रहण किया है।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १५३ ॥ पयि विसेसाहिआ ॥ १५४ ॥ माया विसेसाहिआ ॥ १५४ ॥ पयि विसेसाहिओ ॥ १५५ ॥ लोभो विसेसाहिओ ॥ १५५ ॥ पयि विसेसाहिओ ॥ १५५ ॥

मिच्छत्तमणंतगुणं ॥ १५६ ॥

मिन्छाइहिणा सन्विवसुद्धेण संजमाहिमुहेण सगद्धाए चरिमसमए वर्द्यमाणेण बद्ध-जहण्णाणुभागग्गहणादो । दोण्णं पि पयडीणं मिन्छाइहिम्हि चेव सामीए संते कधं मिन्छत्तस्म अणंतगुणत्तं जुज्जदे ? ण, पयडिविसेसेण तद्विरोहादो ।

ओरालियसरोरमणंतगुणं ॥ १५७॥

जेणेमा पसत्थपयडी तेणेदिस्से संकिलेरंण जहण्णबंधो होदि । पुणो एसा जिद वि मिन्छाइद्विजकद्वसंकिलेसेण बद्धा तो वि मिन्छत्तादो अणंतगुणा । कुदो ? सहाणं पयडीणं संकिलेसेण महल्लाणुमागक्खयाभावादो ।

उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है। १५३॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।
उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष अधिक है।। १५४॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।
उससे अनन्तानुबन्धी लोभ विशेष अधिक है।। १५५॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।
इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।
उससे मिथ्यात्व अनन्तगुणा है।। १५६॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए व अपने कालके अन्तिम समयमें स्थित सर्विवशुद्ध मिथ्याहृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागका यहाँ प्रहण किया है।

शंका—जब कि इन दोनों ही प्रकृतियोंका एक ही मिथ्यादृष्टि जीन स्वामी है तब अनन्तानुबन्धी लोभकी अपेक्षा मिथ्यात्वका अनन्तगुणा होना कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृतििक्शेष होनसे उसमें कोई विरोध नहीं आता ।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५७ ॥

चूँकि यह प्रशस्त प्रकृति है इसिल्ये इसका संक्षेशसे जघन्य बन्ध होता है। यद्यपि यह प्रकृति मिथ्यादृष्टिसम्बन्धी उत्कृष्ट संक्षेशसे बाँधी गई है, तो भी वह मिथ्यात्वकी अपेत्ता अनन्त-गुणी है, क्योंकि, संक्षेशसे शुभ प्रकृतियोंके महान अनुभागका क्षय नहीं होता ।

१ ऋपतौ 'विचित्रतादो' इति पाठः ।

वेउव्वियसरीरमणंतगुणं ॥ १५८ ॥

ओरालियसरीरं पेक्सिद्ण पसत्थतमत्तादो ।

तिरिक्खाउअमणंतगुणं ॥ १५६ ॥

उकस्ससंकिलेस-विसोहीहि बंधाभावेण तप्पाओग्गसंकिलेस-विसोहीहि वद्धतिरिवख-श्रपञ्जत्तजहण्णाउग्गहणादो ।

मणुसाउअमणंतगुणं ॥ १६०॥

तिरिक्खाउआदो विशुद्धतमत्तादो ।

तेजइयसरीरमणंतगुणं ॥ १६१ ॥

तेजइयसरीरं जेण सुहपयडी तेणे दिस्से जहण्णबंधी सन्वसंकिलिट्टिमिच्छाइट्टिम्हि होदि। होती वि मणुस्साउआदो अणंतगुणो। कुदो १ सुहाणं बहुअणुभागबंधीसर-णाभावादो।

कम्मइयस्रीरमणंतगुणं ॥ १६२ ॥

पयडिविसेरेण ।

तिरिक्खगदी अणंतगुणा ॥ १६३ ॥

कुदो ? सञ्वविसुद्धमत्तमपुढविणेरइयमिच्छाइहिणा बद्धतादो ।

णिरयगदी अणंतगुणा ॥ १६४ ॥

उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५८ ॥

क्यांकि, ओदारिक शरीरकी अपेक्षा वैक्रियिक शरीर अतिशय प्रशस्त है।

उमसे तिर्थगाय अनन्तगुणी है ॥ १५९ ॥

क्योंकि उत्क्रप्ट संक्षेश व विद्युद्धिके द्वारा आयुका बन्ध नहीं होता अतएव तत्प्रायोग्य संक्षेश व विशुद्धिके द्वारा बाँधी गई तिर्यक्ष अपर्याप्तकी जघन्य आयुका यहाँ महण किया है ।

उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी है ॥ १६० ॥

क्योंकि, वह तियंचायुकी अपेक्षा अतिशय विशुद्ध है।

उससे तैजस शरीर अन्ततगुणा है ॥ १६१ ॥

चूर्क तैजस शरीर शुभ प्रकृति है, अतएव इसका जघन्य बन्ध सर्वसंक्रिष्ट मिथ्यादृष्टि जीवके होता है। मिथ्यादृष्टिके होता हुआ भी वह मनुष्यायुकी अपेक्षा अनन्तगुणा है, क्योंकि, शुभ प्रकृतियोके बहुत अनुभागबन्धका अपसरण नहीं होता।

उससे कामणी शरीर अनन्तगुणा है ॥ १६२ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे तिर्यग्गति अनन्तगुणी है ॥ १६३ ॥

कारण कि वह सर्वविशुद्ध सातवीं पृथिवीके मिथ्यादृष्टि नारकी जीवके द्वारा बाँधी गई है। उससे नरकगति अनन्तगुणी है।। १६४।।

असिणपिनिदियतिरिक्खगइसंकिलेसादो अर्णतगुणसंकिलेसेण बद्धतादो । मणसगदी अर्णतगुणा ॥ १६५ ॥

जदि वि एदिस्से एइंदिएम् जहण्णवंघी जादी तो वि एसा णिरयगदि पेक्खिदृण श्रणंतगुणा, सहपयिहत्तादो ।

देवगदी अणंतगुणा ॥ १६६ ॥

जदि वि एदिस्से जहण्णवंधो असण्णिपंचिदिएसु परियत्तमाणमिक्समपरिणामेसु जादो तो वि मणुसगदि पेक्खिद्ण देवगदी अर्णतगुणा, एइंदियपरियत्तमाणमिक्समपरि-णामादो असण्णिपंचिदियपरियत्तमाणमिक्समपरिणामाणमणंतगुणत्तदंभणादो ।

णोचागोदमणंतगुणं ॥ १६७ ॥

जदि वि एदस्म सत्तमपृढवीणेरइएसु सव्विवसुद्धपरिणामेसु जहण्णं जादं तो वि देवगदीदो णीचागोदमणंतगुणं, माभावियादो ।

अजसकिती अणंतगुणा ॥ १६= ॥

पमत्तसंजदेण सन्वविसुद्धेण पबद्धतादो ।

असादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १६६ ॥

एदस्य जहण्णवंधो जदि ति पमत्तसंजद्मिम चेव जादो तो वि तत्तो एदस्स

क्योंकि वह असंज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच गतिके संक्लेशकी अपेक्षा अनन्तगुणे संक्लेशके द्वारा बांधी गई है।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी है ॥ १६५ ॥

यद्यपि इसका एकेन्द्रियोंमें जघन्य बन्ध होता है तो भी यह नरकर्गातकी अपेक्षा अनन्त-गुणी है, क्योंकि, वह शुभ प्रकृति है।

उससे देवगति अनन्तगुणी है।। १६६॥

यद्यपि इसका जघन्य वन्ध परिवर्तमान मध्यम परिणामींसे युक्त असंझी पंचेन्द्रियोके होता है तो भी मनुष्यगतिकी अपेक्षा देवगित अनन्तगुणी है, क्योंकि, एकेन्द्रियके परिवर्तमान मध्यम परिणामींकी अपेक्षा असञ्जी पंचेन्द्रियके परिवर्तमान मध्यम परिणाम अनन्तगुणे देखे जाते हैं।

उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा है ॥ १६७॥

यद्यपि सर्वविशुद्ध परिणामवाले मातवी प्रथिवीके नारिकयोंमें इसका जघन्य बन्ध होता है, तो भी देवगतिकी अपेक्षा नीचगोत्र अनन्तगुणा है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

उससे अयशःकीर्ति अनन्तगुणी है ॥ १६८ ॥

क्योंकि वह, सर्वविशुद्ध प्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधी गई है।

उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १६९ ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध प्रमत्तसंयतके ही होता है, तो भी उससे इसका अनुभाग

अणुमागो अणंतगुणो पयडिविसेसेण।

जसिकती उचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥१७०॥

एदेसि दोण्णं पि पंचिदिएसु अइतिव्वसंकिलिट्टिमिन्छाइट्टीमु जिद वि जहण्णं जादं तो वि तत्तो एदेसिमणुभागो अर्णतगुणो, सुहपयडीणं बहुवाणुभागवंधोसरणाभावादो ।

सादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १७१ ॥

एदस्स वि जहण्णाणुभागवंधस्स सन्वसंकिलिट्टो मिच्छाइटी चेव सामी, किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणो ।

णिरयाउअमणंतगुणं ॥ १७२ ॥

कुदो ? माभावियादो ।

देवाउअमणंतगुणं ॥ १७३॥

कारणं सुगमं।

आहारमरीरमणंतगुणं ॥ १७४ ॥

त्रप्पमत्तसंजदेण तप्पाओगगिवसुद्धेण पबद्धतादो । एवं जहण्णयं चउसद्विपदियं परत्थाणप्पाबहुगं समत्तं ।

संपहि एदेण सचिदसत्थाणप्पाबहुगं वत्तइस्सामी-सन्वमदाणुभागं मणपञ्जव-

प्रकृतिविशेष होनेस अनन्तगुणा है।

उससे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र दोनों ही तुल्य होकर श्रमन्तगुणे हैं ॥१७०॥ यद्यपि अति तीत्र संक्लेशयुक्त पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवोंमें इन दोनों ही प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध होता है, तो भी असाता वेदनीयकी अपेक्षा इनका अनुभाग अनन्तगुणा है; क्योंकि, शुभ प्रकृतियों के बहुत अनुभाग बन्धका अपसरण नहीं होता।

उनसे सातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १७१ ॥

इसके भी जघन्य अनुभागबन्धका स्वामी सर्वसंक्लिप्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही है, किन्तु प्रकृतिविशेष होनेसे वह उक्त दोनां प्रकृतियोंसे अनन्तगुणी है।

उससे नारकाय अनन्तगृणी है ॥ १७२ ॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

उससे देवाय अनन्तगुणी है ॥ १७३ ॥

इसका कारण सुगम है।

उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा है ॥१७४ ॥

क्योंकि, वह तत्प्रागोग्य विशुद्धिको प्राप्त अप्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधा गया है।

इस प्रकार चौंसठ पदवाला जघन्य परस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

अब इससे सुचित होनेवाले भ्वस्थान अल्पबहुत्वको कहते हैं—मनःपर्ययहानावरणीय

णाणावरणीयं । ओहिणाणावरणीयमणंतगुणं । सुदणाणावरणीयमणंतगुणं । आभिणिबोहि-यणाणावरणीयमणंतगुणं । केवलणाणावरणीयमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागमोहिदंसणावरणीयं । अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं । चक्खुदंस-णावरणीयमणंतगुणं । केवलदंसणावरणीयमणंतगुणं । पचला ऋणंतगुणा । णिद्दा अणंतगुणा । णिद्दाणिदा अणंतगुणा । पयलापयला अणंतगुणा । थीणगिद्धी अणंतगुणा ।

सन्वमंदाणुभागमसादावेदणीयं । सादावेदणीयमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागं लोभसंजलणं । मायासंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । कोधसंजलणमणंतगुणं । पुरिसवेदो अणंतगुणो । हस्समणंतगुणं । रदी अणंतगुणा । दुगुंछा अणंतगुणा । भयमणंतगुणं । सोगो अणंतगुणो । अरदी अणंतगुणा । इत्थिवेदो अणंतगुणो । णवुंसयवेदो अणंतगुणो । पचक्खाणमाणा अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अपचक्खाणमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अणंताणुवंधिमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । मिच्छत्तमणंतगुणो ।

मर्वमन्द अनुभागसे युक्त है। उससे अर्वाधज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे अभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे केवलज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है।

अवधिदर्शनावरणीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे अचक्षुदर्शनावरणीय अनन्त-गुणा है। उससे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणा है। उससे केवल दर्शनावरणीय अनन्तगुणा है। उससे प्रचला अनन्तगुणी है। उससे निद्रा अनन्तगुणी है। उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है। उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है। उससे स्यानगृद्धि अनन्तगुणी है।

आसातावेदनीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे सातावेदनीय अनन्तगुणा है।

सन्वमंदासुभागं तिरिक्खाउगं। मणुसाउग्रमणंतगुणं। णिरयाउग्रमणंतगुणं। [देवाउअमणंतगुणं]।

सन्वमंदाग्रुभागा तिरिक्खगई। णिरयगई अणंतगुणा। मणुमगई अणंतगुणा। देवगई अणंतगुणा।

सन्वमंदाग्रुभागा चउरिंदियजादी । तीइंदियजादी अणंतगुणा । बीइंदियजादी अणंतगुणा । एइंदियजादी अणंतगुणा । पंचिंदियजादी अणंतगुणा ।

सन्वमंदाणुभागं ओगालियसरीरं। वेउन्वियसरीरमणंतगुणं। तेजइयसरीरमणंतगुणं। कम्मइयमरीरमणंतगुणं। अ।हारसरीरमणंतगुणं।

सन्वमंदासुभागं णग्गोधसंठाणं । सादियसंठाणमणंतगुणं । खुज्जसंठाणमणंतगुणं । र् वामणसंठाणमणंतगुणं । हंगगयंठाणमणंतगुणं । समचउग्ससंठाणमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागमोरालियसरीरअंगोवंगं। वेउन्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणं। आहा-रसरीरअंगोवंगमणंतगुणं।

संघडणाणं संठाणभंगो । सन्वमंदाणुभागमप्पसत्थवण्णाइच उक्तं । पसत्थच उक्तम-णंतगुणं । जहा गई तहा त्राराषु पुच्वी । सन्वमंदाणुभागं उवघादं । परघादमणंतगुणं ।

तिर्यगायु सर्वमन्द अनुभागसे सिंहत है। उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी है। उससे नारकायु अनन्तगुणी है। [उससे देवायु अनन्तगुणी है।]

तिर्यगाति सर्वमन्द् अनुभागसे सहित है। उससे नरकगति अनःतगुणी है। उससे मनुष्य-गति अनन्तगुणी है। उससे देवगति अनन्तगुणी है।

चतुर्शिन्द्रय जाति सर्वमन्द अनुभागसे सिंहत है। उससे त्रीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है। उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है। उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है। उसमे पञ्चीन्द्रय जाति अनन्तगुणी है।

औदारिक शरीर सर्वमन्द अनुभागमें सहित है। उसमें वैक्तियक शरीर अनन्तगुणा है। उससे तैजम शरीर अनन्तगुणा है। उसमें कार्मण शरीर अनन्तगुणा है। उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा है।

न्ययोधपरिमण्डल संस्थान सर्वमन्द् अनुभागसे सहित है। उससे स्वाति संस्थान अनन्त-गुणा है। उससे कुटजक संस्थान अनन्तगुणा है। उससे वामन संस्थान अनन्तगुणा है। उससे हुंडक संस्थान अनन्तगुणा है। उससे समचतुरस्र संस्थान अनन्तगुणा है।

श्रौदारिक शरीर श्रंगोपांग सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे वैक्रियिकशरीरांगोपांग श्रनन्तगुणा है। उससे आहारकशरीरांगोपांग अनन्तगुणा है।

संहननोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानोंके समान है। अप्रशस्त वर्ण्यचतुष्क सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे प्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणा है। जिस प्रकार गतिके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार ऋानुपूर्वीकं अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनी चाहिये। उपघात उस्सासमणंतगुणं । अगुरुलहुवमणंतगुणं । सन्वमंदासुभागा अप्यसत्थविहायगई । [पसत्थविहायगई] अणंतगुणा । तसादिदसजुगलस्य सादासादभंगो ।

सन्त्रमंदासुभागं णीचागोदं । उचागोदमणंतगुणं । सन्त्रमंदासुभागंदाणंतराह्यं । एवं परिवाडीए उवरिमचत्तारि वि अणंतगुणा । एवं मत्थाणजहण्णपाबहुगं समत्तं ।

पढमा चूलिया

संपित्त एको उविर वृत्तियं भिणस्सामो । तं जहा—
सम्मतुष्पती वि य सावय-विरदे अणंतकम्मंसे ।
दंसणमोहक्खवए कसायउवमामए य उवमंते ॥ ७ ॥
खवए य खीणमोहे जिणे य णियमा भवे असंखेज्ञा ।
तिब्ववरीदो कालो संखेजुगुणा य सेडीओ ॥ = ॥
एदाओ दो वि गाहाओ एकारसगुणसेडीयो णिज्जरमाणपदेसकालेहि विसेसिदण

सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे परघात अनन्तगुणा है। उससे उच्छ्वास श्रनन्तगुणा है। उससे अगुरुत्तवु श्रनन्तगुणा है।

अप्रशस्त विहायोगित सर्वमन्द अनुभागमें महित है। उससे प्रशस्त विहायोगित अनन्त-गुणी है। त्रसादिक दस युगलोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा साता व असाता वेदनीयके समान है।

नीच गोत्र सर्वमन्द अनुभागसे महित है। उससे उच गांत्र अनन्तगुणा है।

दानान्तराय सर्वमन्द अनुभागसे महित है, इस प्रकार परिपाटी क्रमसे आगेको चार अन्तराय प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी है।

इस प्रकार जघन्य स्वस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुऋा । ऋव यहाँ से ऋागे चूलिकाका कहते हैं । वह इस प्रकार है---

सम्यक्त्वोत्पत्ति अर्थात् सातिशय मिथ्यादृष्टि, श्रावक अर्थात् देशवती, विरत अर्थात् महावती, अनन्तानुबन्धी कषायका विसंयोजन करनेवाला, दर्शनमोहका क्षपक, चिरत्रमोहका उपशामक, उपशान्तकपाय, क्षपक, क्षीणमोह और स्वस्थान जिन व योगनिरोधमें प्रवृत्त जिन इन स्थानोंमें उत्तरोत्तर असंख्यातगुणी निजरा होती है। परन्तु निर्जराका काल उससे विपरीत अर्थात् आगेसे पाछेकी श्रोर बढ़ता हुआ है जो संख्यातगुणित श्रेणि रूप है। ७-८।।

ये दोनों ही गाथायें निर्जीर्ण होनेवाले प्रदेश और कालसे विशेषित ग्यारह गुणश्रेणियोंका कथन करती हैं।

१ त. सू ६-४५ : जयघ. य. ३६७ । गो. जी. ६७. सम्मतुष्पतामात्रय-विरए संजोयणाविणासे य । दस्यामोहक्त्वमे कसायउवसामगुवसंते ॥ खबमे य म्बीणमोहं जिणे य दुविहे ग्रसंखगुणमेढी । उदग्रो तन्त्रिवरीत्रो कालो सखेजगुणमेढी ॥ क. प्र. ६, ८-६.

परूर्वेति । भाविवहाणे पर्विवज्जनाणे एकारसगुणसे डिपदेसणिज्जरपरूवणा तकालपरूवणा च किमहं कीरदे ? विसोही हि अणुभागक्खएण पदेसणिज्जराजाणावणदुवारेण जीव-कम्माणं संबंधस्स अणुभागो चेव कारणिमिदि जाणावणद्वं बुचदे । श्रहवा, दव्वविहाणे जहण्णसामित्ते भण्णमाणे गुणसे डिणिज्जरा स्विदा । तिस्से गुणसे डिणिज्जराए भावो कारणिमिदि भाविवहाणे तव्वियप्परूवणहं बुचदे ।

'सम्मचुष्पत्ति'ति भणिदे दसणमोहउवसामणं कादण पढमसम्मचुष्पायणं घेत्तव्वं।
'सावए'ति भणिदे देसविरदीए गहणं। 'विरदे' ति भणिदे संजयस्स गहणं। 'अणंतक- ममंसे' ति वृत्ते अणंताणुबंधिविसंजोयणा घेत्तव्वा। 'दंसणमोहक्खवगे'ति वृत्ते दंसणमोह-णीयक्खवगो घेत्तव्वो। 'कसायउवसामगे' ति वृत्ते चिरत्तमोहणीयउवमामगो घेत्तव्वो। 'उवसंते'ति वृत्ते उवसंतकसाओ घेतव्वो। 'खवगे' ति वृत्ते चिरत्तमोहणीयखवगो घेत्तव्वो। 'खीणमोहे' ति भणिदे खीणकसायस्य गहणं। 'जिणे' ति भणिदे सत्याणजिणाणं जोगिण-रोहे क्रा वावदिजिणाणं च गहणं।

एदेण । माझमुत्तकलावेण एकारम । पदंसगुणसेडिणिजरा परूविदा। 'तव्विवरीदो

शङ्का-भावविधानका कथन करते समय ग्यारह गुणश्रेणियोंमें होनेवाली प्रदेशनिर्जराका कथन ऋौर उसके कालका कथन किम्सिलेये करते हैं ?

समाधान— विद्युद्धियोंके द्वारा अनुभागत्त्वय होता है और उससे प्रदेशनिर्जरा होती है इस बातका ज्ञान करानेसे जीव त्र्योग कर्मके सम्बन्धका कारण अनुभाग ही है, इस बातको बतलानेके लिये उक्त कथन किया जा रहा है। अथवा, द्रव्यविधानमें जघन्य म्वामित्वकी प्रकृषणा करते हुए गुणश्रीणिनिर्जराकी सृचना की गई थी। उस गुणश्रीणिनिजराका कारण भाव है, अनएव यहाँ भाव-विधानमें उसके विकल्पोंका कथन करनेके लिये यह कथन किया जा गहा है।

पूर्वोक्त गाथामं 'सम्मक्त्यक्ती' ऐसा कहने पर दर्शनमोहका उपशम करके प्रथम सम्यक्त्व-की उत्पक्तिका ग्रहण करना चाहिये। सावए' कहनेसे देशिवर्गतका ग्रहण किया गया है। 'विरदे' कहनेपर संयतका ग्रहण करना चाहिये। 'ग्रणंतकम्मंसे' ऐसा निर्देश करनेपर अनन्तानुबन्धी कपायकी विसंयोजनाका ग्रहण करना चाहिये। 'दंसणमोहक्यवंगे' ऐसा कहने पर दर्शनमोहनीय के क्षपकका ग्रहण करना चाहिये। 'क्साय ख्वमामगे' कहने पर चारित्रमोहनीयका उपशम करने-बाले जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'उवसंते' कहनेपर उपशान्तकपाय जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'ख्वगे' कहने पर चारित्रमोहनीयकी क्षपणा करनेवाले जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'खीणमोहे' ऐसा कहनेपर क्षीणकपाय जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'जिणे' कहनेपर स्वस्थान जिनोंका और योगिनरोधमें प्रवर्तमान जिनोंका ग्रहण करना चाहिए।

इस गाथा सूत्रकलापके द्वारा ग्यारह प्रदेशगुणश्रेणिनिजराओंकी प्ररूपणा की गई है।

१ प्रतिषु एदेण सुत्त इति पारः । २. प्रतिषु एकारसगाहापदेस-इति पारः ।

कालों' एदेसिं गुणसेडिणिक्खेवद्वाणं पुण विवरीदं होदि । उविरदो हेट्टा बहुमाणं गच्छिदि ति भणिदं होदि । पुन्वं व असंखे अगुणसेडीए पत्तवुहीए पिडसेहट्टं 'संखे अगुणाए सेडीए' ति भणिदं । एवं दोगाहाहि पर्कविदंएकारसगुणसेडीणं बाल जणा- णुग्गहट्टं पुणरिव एकविं पर्कविं कीरदे ति उविरमसुत्तं भणिदे—

सञ्बत्थोवो दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिगुणो ॥१७५॥

गुणो गुणगागे, तस्स सेडी ओली पंती गुणसेडी णाम । दंसणमोहुवमामयस्स पढमसमए णिन्जिण्णद्व्वं थोवं । विदियसमए णिन्जिण्णद्व्वमसंखेजजगुणं । तदियसमए णिन्जिण्णद्व्वमसंखेजजगुणं । तदियसमए णिन्जिण्णद्व्वमसंखेजजगुणं । एवं णेयव्वं जाव दंमणमोहउवसामगचरिमसमओ ति । एसा गुणगारपंत्ती गुणसेडि ति भणिदं होदि । गुणसेडीए गुणो गुणसेडिगुणो, गुणसेडिगुणगारो ति भणिदं होदि । एदस्स भावत्थो—सम्मत्तुपत्तीए जो गुणसेडिगुणगारो सव्वमहंतो मो वि उवरि भण्णमाणजहण्णगुणगारादो वि थोवो ति भणिदं होदि ।

संजदासंजदस्म गुणमेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७६॥

संजदासंजदस्य गुणसेडिणिज्जराए जो जहण्णओ गुणगारो मो पुन्तिन्नज्ञ इस्स-गुणगारादो असंखेज्जगुणो।

'तिब्बिबरीदो कालो' परन्तु इनका गुणश्रेणिनिच्चेप अध्वान इससे विपरीत है, अर्थात् आगेसे पीछेकी आर वृद्धिगत होकर जाता है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है। पूर्वके समान असंख्यातगुणित श्रेणिरूपसे प्राप्त वृद्धिका प्रतिपेध करनेके लिये 'संग्वेज्जगुणाए सेडीए' यह कहा है।

इस प्रकार दो गाथाओं के द्वारा कही गई ग्यारह गुणश्रेणियों का मन्दबुद्धि शिष्यों का अनुम्रह करने के लिए पुनः दूसरी बार कथन करते हैं। इसके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

दर्शनमोहका उपशम करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार सबसे स्तोक है ॥१७४॥

गुण शब्दका अर्थ गुणकार है। तथा उसकी श्रेणि, आविल या पंक्तिका नाम गुणश्रेणि है। दर्शनमोहका उपशम करनेवाले जीवका प्रथम समयमें निर्जराको प्राप्त होनेवाला द्रव्य स्तांक है। उससे द्वितीय समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है। उससे तीसरे समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है। इस प्रकार दर्शनमोह उपशामकके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। यह गुणकारपिक गुणश्रेणि है यह उक्त कथनका तात्पय है। तथा गुणश्रेणिका गुण गुणश्रेणिगुण अर्थात् गुणश्रेणिगुणकार कहलाता है यह उक्त कथनका तात्पर्य है। इसका भावार्थ यह है—सम्यक्त्वकी उत्पत्तिमें जो गुणश्रेणिगुणकार सर्वोत्कृष्ट है वह भी आगे कहे जानेवाले गुणकारकी अपेक्षा स्तोक है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है।

उससे संयतासंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७६॥

संयतासंयतकी गुणश्रेणिनिर्जराका जो जघन्य गुणकार है वह पूर्वके उत्कृष्ट गुणकारकी श्रपेक्षा श्रसंख्यातगुणा है।

१ ऋ-काप्रत्यो: 'से' इति पाठः ।

अधापवत्तसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७७॥

संनदासंजदस्स उक्तस्सगुणसेडिगुणगारादो सत्थाणसंजदस्स जहण्णगुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। संजमासंजमपरिणामादो जेण संजमपरिणामो अणंतगुणो तेण पदेसणिजजराए वि अणंतगुणाए होदव्वं, एदम्हादो अण्णत्थ सव्वत्थ कारणाणुरूवकज्जवलंभादो ति ? ण, जोगगुणगाराणुसारिपदेसगुणगारस्स अणंतगुणत्तविरोहादो। ण च पदेसणिजराए अणंतगुणत्तव्धवगमो जत्तो, गुणसेडिणिजराए विदियसमए चेव णिव्वइत्पसंगादो। ण च कजं कारणाणुसारी चेव इत्ति णियमो अत्थि, अंतरंगकारणाधेकखाए पवत्तस्स कज्जस्स बहिरंगकारणाणुसारित्तणियमाणुववत्तीदो। सम्मत्तसहायसंजम-संजमासंजमेहि जायमाणा गुणसेडिणिजरा सम्मत्तवदिरित्तसंजम-संजमासंजमेहि चेव होदि ति कथमुचदे ? ण, अप्पहाणोकयसम्मत्तभावादो। अथवा, सो संजमो जो सम्मत्ताविणाभावी ण अण्णो, तत्थ गुणसेडिणिजराकजाणुवलंभादो। तदो संजमगहणादेव सम्मत्तसहायसंजमसिद्धीं,जादा।

उससे अधःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७७॥

संयतासंयतके उत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा स्वस्थानसंयतका जघन्य गुणकार अपंख्यातगुणा है।

शंका—यतः संयमासंयम रूप परिणामकी श्रपेक्षा संयमरूप परिणाम श्रनन्तगुणा है, अतः संयमासंयम परिणामकी श्रपेक्षा संयम परिणामके द्वारा होनेवाली प्रदेशनिर्जरा भी अनन्तगुणी होनी चाहिये, क्योंकि, इससे दूसरी जगह सर्वत्र कारणके श्रनुरूप ही कार्यकी उपलब्धि होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रदेशनिर्जराका गुणकार योगगुणकारका अनुसरण करने वाला है, अत्यव उसके अनन्तगुणे होनेमें विरोध आता है। दूसरे, प्रदेशनिर्जरामें अनन्तगुणत्व स्वीकार करना उचित नहीं है, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर गुणश्रेणिनिर्जराके दूसरे समयमें ही मुक्तिका प्रसङ्ग आवेगा। तीसरे, कार्य कारणका अनुसरण करता ही हो, ऐसा भी कोई नियम नहीं है, क्योंकि, अन्तरंग कारणकी अपेक्षा प्रवृत्त होनेवाले कार्यके बहिरंग कारणके अनुसरण करनेका नियम नहीं बन सकता।

शंका - सम्यक्त्व सिंहत संयम और संयमासंयमसे होनेवाली गुणश्रेणिनिर्जरा सम्यक्त्वके विना संयम श्रोर संयमासंयमसे ही होती है, यद कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, यहाँ सम्यक्त्व परिणामको प्रधानता नहीं दी गई है। अथवा, संयम बही है जो सम्यक्त्वका अविनाभावी है अन्य नहीं। क्योंकि, अन्यमें गुणश्रेणिनिर्जरा रूप कार्य नहीं उपलब्ध होता। इसलिए संयमके ग्रहण करनेसे ही सम्यक्त्व सहित संयमकी सिद्धि हो जाती है।

छ. १२-११.

अणंताणुबंधी विसंजोएंतस्स गुणसेडिगुणो असंखेजु-गुणो ॥ १७= ॥

सत्थाणसंजदउक्तस्सगुणसेडिगुणगारादो असंजदसम्मादिष्टि-संजदासंजद-संजदेसु अणंताणुबंधि विसंजोएंतस्स जहण्णगुणसेडिगुणगारो असंखेअगुणो । एत्थ सव्वत्थ गुण-सेडिगुणगारो ति वृत्ते गलमाणपदेसगुणसेडिगुणगारो णिसिचमाणपदेसगुणसेडिगुणगारो च घेत्तव्यो । कधमेदं लब्भदे १ गुणसेडिगुणो ति सामण्णणिदेसादो । संजमपरि-णामेहिंतो अणंताणुबंधि विसंजोएंतस्स असंजदसम्मादिष्टिस्स परिणामो अणंतगुणहीणो, कधं तत्तो असंखेअगुणपदेसणिज्जरा जायदे १ ण एस दोसो, संजमपरिणामेहिंतो अणं-ताणुबंधीणं विसंजोजणाए कारणभूदाणं सम्मत्तपरिणामाणमणंतगुणत्त्वलंभादो । जिद सम्मत्तपरिणामेहि अणंताणुबंधीणं विसंजोजणा कीरदे तो सव्वसम्माइट्टोसु तब्भावो पसज्जदि ति वृत्ते ण, विसिट्टोह चेव सम्मत्त परिणामेहि तिव्वसंजोयणब्सुवगमादो ति ।

उससे अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गुणा है ॥१७=॥

स्वस्थान संयतके उत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा श्रसंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत और संयत जीवोंमें श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले जीवका जघन्य गुणश्रेणिगुणकार असंस्थातगुणा है।

यहाँ सब जगह 'गुणश्रेणिगुणकार' ऐसा कहनेपर गलमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार और निसिंचमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार प्रहण करना चाहिये।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-यह 'गुणश्रेणिगणकार' ऐसा सामान्य निर्देश करनेसे जाना जाता है।

शंका—संयमरूप परिणामोंकी अपेचा अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले श्रसंयत-सम्यग्दृष्टिका परिणाम अनन्तगुणा हीन होता है, ऐसी श्रवस्थामें उससे असंख्यातगुणी प्रदेश निर्जरा कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि संयमरूप परिणामोंकी अपेक्षा अनेन्तानुबन्धी क्षायोंकी विसंयोजनामें कारणभूत सम्यक्त्वरूप परिणाम अनन्तगुणे उपलब्ध होते हैं।

शंका—यदि सम्यक्त्वरूपे परिणामोंके द्वारा ऋनन्तानुबन्धी कषायोंकी विसंयोजना की जाती है तो सभी सम्यन्दृष्टि जीवांमें उसकी विसंयोजनाका प्रसंग आता है ?

समाधान — ऐसा पूछने पर उत्तरमें कहते हैं कि सब सम्यग्दृष्टियोंमें उसकी विसंयोजना का प्रसंग नहीं आ सकता, क्योंकि, विशिष्ट सम्यक्त्वरूप परिणामोंके द्वारा ही अनन्तानुबन्धी कथा-योंकी विसंयोजना स्वीकार की गई है।

दंसणमोहखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७६॥

अणंताणुबंधिं विसंजोएंतस्स दोण्णं गुणसेडीणमुक्तस्सगुणगारादो दंसणमोहणीयं खर्वेतस्स दुविहगुणसेडीणं जहण्णगुणगारो असंखेजजगुणो। तीदाणागद-बद्धमाणपदेसगुण-गारो पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो दह्ववो।

कसायउवसामगस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१८०॥

दंसणमोहणीयं खर्नेतस्स दुविहगुणसेडीणमुक्तस्सगुणगारादो कसाए उवसामेंतस्स जहण्णओ वि गुणगारो असंखेज्जगुणो। दंसणमोहणीयखवगगुणसेडिगुणगारादो अपुव्वउव-सामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। अणियद्विउवसामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। एवं चारित्तमोह-क्खवगाणं पि पुध पुध गुणगारप्पावहुए भण्णमाणे गुणसेडिणिज्जरा एकारसविहा फिट्टि-दूण पण्णाग्सविहा होदि ति भणिदे ण, णइगमणए अवलंबिज्जमाणे तिण्णमुवसागगाणं तिएणं खवगाणं च एगत्तप्पणाए एकारसगुणसेडिणिज्जरुववत्तीदो।

उससे दर्शनमोहका चय करनेवाले जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्पात-गुणा है।। १७९॥।

अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाले जीवके दोनों गुणश्रेणि सम्बन्धी उत्कृष्ट गुण-कारकी अपेत्ता दर्शनमोहका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंका जधन्य । गुणकार श्रसंख्यातगुणा है। अतीत, अनागत और वर्तमान प्रदेशगुणश्रेणिगुणकार पल्योपमके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण जानना चाहिये।

उससे कषायोपशामक जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८० ॥

दर्शनमोहनीयका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंके उत्कृष्ट गुणकारकी अपेत्ता कषायोंका उपशम करनेवाले जीवका जघन्य गुणकार श्रसंख्यातगुणा है। दर्शनमोहनीयके त्तपक के गुणश्रेणिगुणकारसे अपूर्व करण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। उससे अनिवृत्तिकरण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। उससे सूद्रमसाम्परायिकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।

शंका— इसी प्रकार चारित्रमोहके क्षपकोंके भी पृथक् पृथक् गुणकारके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेपर गुणश्रेणिनिर्जरा ग्यारह प्रकारकी न रहकर पन्द्रह प्रकारकी हो जाती है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वह पन्द्रह प्रकारकी नहीं होती, क्योंकि नैगम नयका अवलम्बन करनेपर तीन उपशामकों और तीन क्षपकांके एकत्वकी विवक्षा होनेपर ग्यारह प्रकारकी गुणश्रेणिनिर्जरा बन जाती है।

१ ता-प्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-प्रत्योः 'गुणगारो' इति पाठः ।

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-गुणो ॥ १⊏१ ॥

को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो । एतथ मोहणीयं मोत्तण सेस-कम्माणं दुविहगुणसेडीणं गुणगारस्स अप्याबहुगपरूवणं कायव्वं, उवसंतमोहणीयकम्मस्स णिज्जराभावादो ।

कसायखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८२॥

उवसंतकसायदुविहगुणसेडिउकस्सगुणगारेहिंतो तिण्णं खवगाणं दव्वद्वियणएण-एयत्तमावण्णाणं दुविहगुणगारो गुणसेडिजहण्णओ वि असंखेन्जगुणी । सेसं सुगमं ।

खीणकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिगुणो गुणो ॥ १८३ ॥

कुदो ? मोहणीयस्स बंधुदय-संताभावेण वङ्किदअणंतगुणकम्मणिज्जरणसत्तीदो ? अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८४॥ को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो । कुदो ? घादिकम्मक्खएण वड्डिदाणंतगुणकम्बणिज्जरणपरिणामादो ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गणा है ॥ १८१ ॥

शंका-गणकार कितना है ?

समाधान – वह पल्योपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण है।

यहाँ मोहनीय कर्मको छोड़कर शेष कर्मीकी दोनों गुणश्रेणियोंके गुणकार सम्बन्धी अल्प-बहुत्वकी प्रह्मपणा करनी चाहिये, क्योंकि, यहां उपशम भावको प्राप्त मोहनीय कर्मकी निर्जरा सम्भव नहीं है।

उससे कपायत्तपकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।। १८२।। उपशान्तकषायकी दोनों गुणश्रेणियों सम्बन्धी उत्कृष्ट गुणकारकी अपेक्षा द्रव्यार्थिक नयसे अभेदको प्राप्त हुए तीन चपकोंका जघन्य भी गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। शेष कथन सुगम है।

उससे श्लीणकषाय बोतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।।१८३ क्योंकि मोहनीयके बन्ध, उदय व सत्त्वका अभाव हो जानेसे कर्मनिर्जराकी शक्ति अनन्त-र्भे गुणी वृद्धिगत् हो जाती है।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।।१८४॥ गुणकार क्या है ? गुणकार पल्योपमका असंख्यातवां भाग है, क्योंकि, घातिया कर्मोंके क्षीण हो जानेसे कर्मनिर्जराका परिणाम अनन्तगुणी बुद्धिको प्रीप्त हो जाता है।

जोगणिरोधकेव्लिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१८५॥ कदो ? साभावियादो ।

संपिं 'तिन्त्रवरीदो कालो संखेज्जगुणो [य] सेडीए' एदस्स सुत्तस्स अत्थपरूव-णह्रमुत्तरसुत्तं भणदि-

सव्वत्थोवो जोगणिरोधकेवलिसंजदस्स गुणसेडिकालो ॥१८६॥

जोगणिरोधं कुणमाणो सजोगिकेवली आउववजाणं कम्माणं पदेसमोकद्दिद्ण उदए थोवं देदि । विदियसमए असंखेजगुणं देदि । तदियाए द्विदीए असंखेजजगुणं णिसिंचदि । एवं ताव णिसिंचदि जाव अंतोम्रहुत्तं । तद्वरिमसमए असंखेज्जगुणं णिसिं-चिद । तत्तो विसेसहीणं जाव ऋष्पष्पणो अङ्ब्छावणावलियमपत्तो ति । एतथ जं गुण-सेडीए कम्मपदेसणिक्खेवद्धाणं तं थोवं, सन्त्रजहण्णअंतोम्रहुत्तपमाणतादो ।

अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१८७॥

एत्था वि उदयादिगुणसेष्टिकमो पुर्वे व परूवेदच्वो । णवरि पुन्वि छगुणसेष्टि-पदेसणिसेगद्वाणादो एदस्स गुणसेडीए पदेसणिसेगद्वाणं संखेजजगुणं। को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

खीणकसायवीयुरायछदुमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१ ⊏⊏॥ को गुणगारो ? संखेजा समया।

उससे योगनिरोधकेवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ।। १८५ ।। क्योंकि ऐसा स्वभाव है।

अव 'तिवविवदीदो कालो संखेजागुणो [य] सेडीए' इस गाथासूत्रके अर्थका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

योगनिरोध केवली संयतका गुणश्रेणिकाल सबसे स्तोक है ॥ १८६ ॥

योगनिरोध करनेवाला सयोगकेवली आयुको छोड़कर शेप कमेंकि प्रदेशोंका अपकर्पण कर उदयमें स्तोक देता है। उससे द्वितीय समयमें असंख्यातगुणा देता है। उससे तीसरी स्थितिमें असंख्यातगुणा निश्चिप्त करता है। इस प्रकार अन्तर्मुहूर्त काल तक निश्चिप्त करता है। उससे आगेके समयमें असंख्यातगुणे प्रदेश निक्षिप्त करता है। आगे अपनी अपनी अतिस्थापनावितको नहीं प्राप्त होने तक विशेष हीन निक्षिप्त करता है। यहां गुणश्रेणि कर्मप्रदेशनिचेपका अध्वान स्तोक है, क्योंकि, वह सबसे जघन्य अन्तर्मुहर्त प्रमाण है।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८७ ॥

यहांपर भी उदयादि गुणश्रेणिका क्रम पहिलेके ही समान कहना चाहिए। विशेष इतना है कि पहिलेके गुणश्रेणिप्रदेशनिषेकके अध्वानसे अधःप्रवृत्त केवलीके गुणश्रेणिप्रदेशनिषेकका अध्वान संख्यातगुणा है। गुणाकार क्या है? गुणाकार संख्यात समय है।

उससे चीणकषाय बीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥१८८॥ गुणकार क्या है। गुणकार संख्यात समय है।

कसायखवगस्स गुणसेडिकाली संखेञ्जगुणो ॥१८॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया। एत्थ गुणसेडीए पदेसणिक्खेवकमो संभरिय

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेजु-गुणो ॥ १६० ॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

कसायउवसामयस्य गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६१॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

दंसणमोहक्खवयस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६२॥

को गुणगारो ? संखेजा समया।

अणंताणुबंधिविसंजोएंतस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६३॥ को गुणगारो ? संखेजा समया।

अधापवत्तसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६४॥

को गुणगारो १ संखेज। समया। अधापवत्तसंजदो एयंताणुवड्ढिआदिकिरिया- विरहिदसंजदो ति एयद्वो।

संजदासंजदस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६५॥

उससे कषायक्षपकका गुराश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८९ ॥

गणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है । यहां गुणश्रेणिके प्रदेशिनक्षेपक्रमको स्मरण करके कहना चाहिये ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग स्रद्मस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।।१६०।। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

उससे कषायोपशामकका गुणश्रोणिकाल संख्यातगुणा है।। १९१॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

उससे दर्शनमोहचपकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९२ ॥

गुगाकार क्या है ? गुगाकार संख्यात समय है।

उससे अनन्तानुबन्धिविसंयोजकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ।। १९३ ।। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे अधःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।। १९४॥

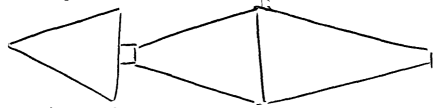
गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय हैं। अधःप्रवृतसंयत स्नौर एकान्तानुवृद्धि आदि क्रियात्रोंसे रहित संयत, इन दोनोंका अर्थ एक है।

उससे संयसासंयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९४ ॥

को गुणगारो ? संखेजा समया।

दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६६॥

को गुणगारो ? संखेजा समया । एत्थ संदिही '--



एवं पढमा चूलिया समता।

विदिया चूलिया

संपहि विदियचुलियापरूवणद्वग्रुत्तरसुत्तं भणदि-

एतो अणुभागवंधज्भवसाणङाणपरूवणदाए तत्थ इमाणि वारस अणियोगद्दाराणि ॥१६७॥

'अणुभागवंधज्झवसाणद्वाणाणि' ति उत्ते अणुभागद्वाणाणं गहणं कायव्वं। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

उससे दर्शनमोहोपशामकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।। १९६॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय हैं।

विशेषार्थ —यहाँ मूलमें गुणश्रेणि रचनाका ज्ञान करानेके लिए तथा रचनाके आकारमात्रको प्रदर्शित करनेके लिए संदृष्टि ही है। गुणश्रेणि रचना दो प्रकारकी होती है—उदयादि गुणश्रेणि रचना और उदयाविल बाह्य गुणश्रेणि रचना। इन दोनों विकल्पोंको ध्यानमें रख कर यह संदृष्टि दी गई है। यदि उदयादि गुणश्रेणि रचना होती है तो उदय समय से छेकर अन्तर्मृहूर्त प्रमाण निषेकोंकी असंख्यात गुणित कमसे प्रदेश रचना होती है और यदि उदयाविल बाह्य गुणश्रेणि रचना होती है तो उदयाविलकों छोड़ कर आगेके अन्तर्मृहूर्त प्रमाण निषेकोंकी असंख्यात गुणित कमसे प्रदेश रचना होती है तो उदयाविलकों छोड़ कर आगेके अन्तर्मृहूर्त प्रमाण निषेकोंकी असंख्यात गुणित कमसे प्रदेश रचना होती है। इससे आगे प्रथम समयमें असंख्यातगुणे प्रदेश निक्षिप्त होते हैं और तदनन्तर एक एक चय न्यून कमसे प्रदेश निक्षिप्त होते हैं। यही भाव इस संदृष्टिमें निहित है।

इस प्रकार प्रथम चूलिका समाप्त हुई।

अब द्वितीय चूलिकाकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

इसके आगे अनुभागबन्धाध्यवसान स्थानकी प्ररूपणाका अधिकार है। उसमें ये बारह अनुयोगद्वार हैं।। १६७॥

अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान कहनेपर अनुभागस्थानोंका प्रहण करना चाहिये।

१ ताप्रतावत्र 'एत्थ संदिष्ठी—' इत्येतिन्नर्देशपुरस्सरं सा संदृष्टिस्पादत्ता या खल्वप्रती १६६ तमसूत्र-स्यान्ते 'बाहुबलियं ण नवरय० एत्थ संदिष्ठी' एवंविधोल्लेखपूर्वकमुपादत्ता । श्राप्रती त्वेपा संदृष्टिः 'श्रधापवत्तके-विलिः स्थाने संवेजगुणो' इत्यादिस्त्राणां मत्य उपादत्ता ।

कथमणुभागबंधद्वाणाणमणुभागबंधज्ञ्ञवसाणद्वाणसण्णा ? ण एस दोसो, कंज्रे कारणोव-यारेण तेसि तण्णामुववत्तीदो । किमद्वमेसा चूलिया आगया ? अजहण्णअणुकरसद्वा-णाणि पुन्ति छेसु तिसु अणियोगहारेसु स्चिदाणि चेव ण पर्वावदाणि, तेसि पर्वाणद्व-मिमा आगदाः अण्णहा अवत्तसमाणत्तप्यसंगादो । तिम्ह पर्वाञ्जमाणे बारस चेव अणियोगहाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो । तेसिमणियोगहाराणं णामणिहेसो उत्तर-सुत्तेण कीरदे—

अविभागपिडच्छेदपरूवणा द्वाणपरूवणा अंतरपरूवणा कंदय-परूवणा ओजजुम्मपरूवणा छद्वाणपरूवणा हेद्वाद्वाणपरूवणा समय-परूवणा विडिपरूवणा जवमज्भपरूवणा पज्जवसाणपरूवणा अप्पा-बहुए ति ॥१६=॥

अविभागपिडच्छेदपरूवणा किमहमागदा ? एक्केक्किम्ह अणुभागवंधद्वाणे एत्तिया अविभागपिडच्छेदा होति ति जाणावणद्वमागदा । ठाणपरूवणा णाम किमहमागदा ? अणुभागवंधद्वाणाणि सन्वाणि वि एत्तियाणि चेव होति ति जाणावणद्वमागदा । अंतर-परूवणा किमहमागदा ? एकेकिस्स द्वाणस्स संखेजासंखेजाणंताविभागपिडच्छेदेहि श्रंतरं

शंका—अनुभाग बन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे सम्भव है ? समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी वह संज्ञा बन जाती है।

शंका इस चूलिकाका अवतार किसलिये हुआ है ?

समाधान--पहिले तीन अनुयोगद्वारोंमें अजघन्य-अनुत्कृष्ट स्थानोंकी सूचना मात्र की है, प्ररूपणा नहीं की है। अतएव उनकी प्ररूपणा करनेके लिये इस चूलिकाका अवतार हुआ है, क्योंकि, अन्यथा अनुक्तसमानताका प्रसंग आता है।

उनकी प्ररूपणा करनेपर भी बारह ही अनुयागद्वार होते हैं, क्योंकि, और दृसरे अनुयोग द्वारोंकी सम्भावना नहीं है। उन अनुयोगद्वारोंका नामनिर्देश आगेके सूत्र द्वारा करते हैं—

अविभागप्रतिच्छेदग्ररूपणा, स्थानग्ररूपणा, अन्तरग्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा, ओज-युग्मप्ररूपणा, षट्स्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थानप्ररूपणा, समयप्ररूपणा, वृद्धि-प्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अन्यबहुत्व ॥ १९८ ॥

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा किसलिये की गई हैं ? एक एक अनुभागबन्धस्थानमें इतने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं, यह बतलानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है।

स्थानप्ररूपणा किसलिये की गई है ? सभी अनुभागबन्धस्थान इतने ही होते हैं, यह बत-लानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है ।

अन्तरप्ररूपणा किसलिये की गई हैं ? एक एक स्थानका सस्यात, असंख्यात व अनन्त अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर नहीं होता, किन्तु सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंसे ण होदि ति, किं तु सन्दर्जीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपिडन्छेदेहि अंतरिद्ण अण्णहाणमुप्पजदि ति जाणावणहमागदा। कंदयपरूवणा किमहमागदा ? अंगुलस्स असंखेजिदिभागो एगं कंदयं। पुणो एगकंदयपमाणेण अणंतभागवही-असंखेजभागवही-संखेजभागवही-संखेजगुणवही-असंखेजगुणवही-अणंतगुणवहीयो काद्ण जोइजमाणे सन्ववहीयो णिरग्गाओ होति ति जाणावणहमागदा। ओज-जुम्मपरूवणा किमहमागदा ?
सन्वाणि अणुभागहाणाणि सन्वाविभागपिडन्छेदा वग्गणाओ कदयाणि कंदयाणि च
कदज्ममाणि चेव इत्ति जाणावणहमागदा। छहाणपरूवणा किमहमागदा ? अणंतभागविह्निहाणेसु विह्निमागहारो सन्वजीवरासी, असंखेजभागविह्निहाणेसु विह्निमागहारो असं
खेजा लोगा, संखेजभागविह्निहाणेसु विह्निमागहारो उक्तस्तसंखेजयं, संखेजगुणविह्निहाणेसु
विद्विगुणगारो उक्तस्तसंखेजयं, असंखेजगुणविह्निहाणेसु विह्निगुणगारो असंखेज। लोगा,
अणंतगुणविह्निहाणेसु विह्निगुणगारो सन्वजीवरासी होदि ति जाणावणहमागदा। हेहाहाणपरूवणा किमहमागदा ? कंदयमेत्तअणंतभागवङ्गीयो गंत्ण असंखेजभागवङ्गी होदि,
कंदयमेत्तअसंखेजभागवङ्गीयो गंत्ण संखेजभागवङ्गीयो गंत्ण असंखेजभागवङ्गीयो
गंत्ण संखेजगुणविह्नी होदि, कंदयमेत्तसंखेजभागवङ्गी होदि,

अन्तरको प्राप्त होकर दूसरा स्थान उत्पन्न होता है, यह जतलानेके लिए अन्तरप्ररूपणा की गई है।

काण्डकप्ररूपणा किसिलिये आई है ? अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र एक काण्डक होता है। पुनः एक काण्डकके प्रमाणसे अनन्तभागदृद्धि, असंख्यातभागदृद्धि, संख्यातभागदृद्धि, संख्यातगुणदृद्धि और अनन्तगुणदृद्धि, इन दृद्धियोंको करके दंखनेपर वे निरम्न होती हैं, यह बतलानेके लिये काण्डकप्ररूपणा आई है।

ओज-युग्मप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब अनुभागस्थान, सब अविभागप्रतिच्छेद, वर्गणायें, स्पर्धक और काण्डक कृतयुग्म ही होते हैं, यह जतलानेके लिये उक्त प्ररूपणा आई है।

षट्स्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनन्तभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार् सर्व जीवराशि है, असंख्यातभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार असंख्यात लोक है, संख्यातभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार उत्कृष्ट संख्यात है, संख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार उत्कृष्ट संख्यात है, असंख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार असंख्यात लोक है तथा अनन्त-गुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार सर्व जीवराशि है, यह बतलानेके लिये षट्स्थानप्ररूपणा आई है।

अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ होने पर असंख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ होने पर संख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर असंख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर असंख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर

कंदयमेन असंखेजगुणवड्ढीयो गंतूण अणंतगुणवड्ढी होदि ति जाणावणहुमागदा। समय-परूवणा किमहमागदा ? एदाणि अणुभागवंधहुगणाणि जहण्णेण एत्तियं कालं बन्मंति उक्कस्तेण एत्तियमिदि जाणावणहुमागदा। वड्ढिपरूपणा किमहमागदा ? अणुभाग-बंधहु।णेसु अणंतभागवड्ढि -हाणीयो आदिं कादृण वड्ढि हाणीयो छच्चेव होति। एदासिं बंधकालो जहण्णुक्कस्तेण एत्तियो होदि ति जाणावणहुमागदा। जवमञ्झपरूवणा किम-हुमागदा ? अणंतगुणवड्ढिम्हि कालजवमञ्झस्स आदी होद्ण अणंतगुणहाणीए समत्ता ति जाणावणहुमागदा। पञ्जवसाणपरूवणा किमहुमागदा ? सव्वसमयहाणाणं पञ्जव-साणं 'अणंतगुणस्स उर्वार अणंतगुणं भविस्सदि ति पञ्जवसाणं जादिमिदि जाणावण-हुमागदा। अप्पावहुए ति किमहुमागदं। एक्इम्हि छुट्ढाणिम्ह अणंतगुणवड्ढिआदिहा-णाणं थोवबहुत्तपरूवणहुमागदं। एदं देसामासियं सुत्तं, तेण 'बंधसमुष्पत्तिय'-हदसमु-

अनन्तगुणवृद्धि होती है, यह दिखलानेके लिये उक्त प्ररूपणा आई है।

समय प्ररूपणा किसलिये आई है ? ये अनुभागबन्धस्थान जघन्य रूपमे इतने काल तक वंधते हैं और उत्कृष्ट रूपसे इतने काल तक वंधते हैं, यह जतलानेके लिये समय प्ररूपणा आई है।

वृद्धिप्ररूपणा किसिलिये आई है श अनुभागबन्धस्थानोंमें अनन्तभागवृद्धि और अनन्तभाग-हानिसे छेका वृद्धियाँ व हानियाँ छह हो होती है, इनका बन्धकाल जधन्य व उत्कृष्ट रूपसे इतना है, यह जतलानेके लिये वृद्धिप्ररूपणा आई है।

यवमध्यप्ररूपणा किसिलिये आई है ? अनन्तगुणवृद्धिमें कालयवमध्यका प्रारम्भ होकर वह अनन्तगुणहानिमें समाप्त होता है, यह वतलानेके लिये यश्मध्यप्ररूपणा आई है।

पर्ययसानप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब समयम्थानां का पर्यवसान अनन्तगुणितके ऊपर अनन्तगुणा होगा तब पर्यवसान होता है, यह बतलानेके लिये पर्यवसानप्ररूपणा आई है।

अल्पबहुत्व किसलिये आया है ? एक पट्स्थानमें अनन्तगुणवृद्धि आदि स्थानोंके अल्प-बहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आया है ।

यह देशामर्शक सूत्र है, अतएव वन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमु-

१ प्रतिषु 'पज्जवसाणद्रणंन —' इति पाटः । २ तत्य हृदसमुप्पत्तिय कादूण्च्छिदसुहुमणिगोदजहण्णासुभागसंतद्राणसमाणवंधद्राणमादिं कादूण जाव सण्णिपंचिदियपज्ञतसन्तुकःस्सासुभागवंधद्राणे ति ताव एदाणि
द्रासंखेजलोगमेत्तह्रहाणाणि वंधसमुप्पत्तियद्राणाणि ति भणंति, वंधेण समुप्पण्णतादो । जयध. द्रा. प. ३१३.
३ पुणो एदेसिमसंखेजलोगमेत्तछ्रहाणाणं मन्ने त्र्रणंतगुणविद्वत्र्रणंतगुणहाणित्रष्टंकुव्यंकाणं विचालेसु द्रासंखेजलोगमेत्तद्रहाणाणि हदसमुप्पत्तियसंतकम्मद्राणाणि भणंति, वंधद्राणघादेण वंधद्राणाणं विचालेसु
जच्चतरभावेण उप्पण्णतादो । जयध. द्रा. प. ३१३-१४

प्यत्तिय -हदहदसपृष्यत्तिय 'हाणेसु तिसु वि एदाणि बारसाणियोगद्दाराणि परुवेदन्वाणि । तत्थ ताव वंघहाणेसु एदाणि अणियोगद्दाराणि भणिम्सामो । कुदो १ बंघादो संतुष्पत्ति-दंसणादो ।

अविभागपिडिच्छेदपरूवणदाए एक्किमिह द्वाणिम्ह केविडया अवि-भागपिडिच्छेदा ? अणंता अविभागपिडिच्छेदा सव्वजीवेहि अणंतगुणा, एविदया अविभागपिडिच्छेदा ॥१९६॥

संपित जहण्णाणुभागवंधद्वाणमिस्सदृणविभागपिडिच्छेदपमाणपरूवणा कीरदे—को अणुभागो णाम ? अद्वर्णा वि कम्माणं जीवपदेसाणं च अण्णोण्णाणुगमणहेदुपिरणामो । पयडी अणुभागो किण्ण होदि ? ण, जोगादो उप्पज्जमाणपयडीए कसायदो उप्पत्तिवि-रोहादो ! ण च भिष्णकारणाणं कञाणमेयत्तं, विष्पिडिसेहादो ! किं च अणुभागचुड्ढी पयडिचुड्ढिणिमित्ता, तीए महंतीए संतीए पयडिकञ्जस्स अण्णाणादियस्स चुड्ढिदंसणादो ।

त्पत्तिक इन तीनों ही स्थानोंमें इन बारह अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये। उनमें पहिले बन्धस्थानोंमें इन अनुयोगद्वारोंको कहेंगे, क्योंकि, बन्धसे सत्त्वकी उत्पत्ति देखी जाती है।

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणाका प्रकरण है—एक एक स्थानमें कितने अविभाग-प्रतिच्छेद होते हैं ? अनन्त अविभागप्रतिच्छेद होते हैं जो सब जीवेंसे अनन्तगुणे होते हैं, इतने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं ॥ १९९॥

अब जघन्य अनुभागबन्धस्थानका आश्रय लेकर अविभागप्रतिच्छेदींके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं ।

शंका-अनुभाग किसे कहते हैं ?

समाधान—आठों कर्मी और जीवप्रदेशोंके परस्परमें अन्वय (एकरूपता) के कारणभूत / परिणामको अनुभाग कहते हैं।

शंका - प्रकृति अनुभाग क्यों नहीं होती ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, पकृति योगके निमित्तसे उत्पन्न होती है, अतएव उसकी कपायसे उत्पत्ति होनेमें विरोध आता है। भिन्न कारणोंसे उत्पन्न होनेवाले कार्योंमें एकरूपता नहीं हो सकती, क्योंकि इसका निषेध है। दूसरे, अनुभागकी वृद्धि प्रकृतिकी वृद्धिमें निमित्त होती है,

१ हते घातिते समुत्पत्तिर्थस्य तदुत्तरसमुत्पत्तिकं कर्म ऋगुप्तागसंतकम्मे वा जमुव्वरिदं जहण्णागुभाग-संतकम्मं तस्स इदसम्पत्तियकम्ममिदि सण्णा । जयध. ऋ. प. ३२२.

२ पुणो एदेसिमसंखेजलोगमत्ताणं हदसमुष्पत्तियसंतकम्महाणाणमणंतगुणविद्ध-हाणित्रहंकुव्वंकाणं विचा-लेमु ऋसंखेजलोगमेत्तछहाणा हदहदसमुष्पत्तियसंतहाणाणि वुक्चंति, घादेगुभागगहाणेहिनो विसरिसाणि घादिय वंधसमुष्पत्तिय-हदसमुष्पत्तिपऋगुभागहाणेहिनो विसरिसभावेण उष्पायिदत्तादो । जयध. ऋ. प. ११४

३ मप्रतिपाठोऽमम् । श्र-स्रा प्रत्योः 'कम्माणं जे पदेसाणं', ताप्रतौ 'कम्माणं जि] पेदसाणं' इति पाठः ।

तम्हा ण पर्योद्धअणुभागो ति घेत्तन्वो । अण्णोण्णं पासहेदुगुणस्स अणुभागते संते उदयाविलयाए दिदपदेसग्गाणग्रुक्कस्साणुभागाभावो पसञ्जदि ति णासंकणिञ्जं, ठिदिक्खएण अण्णोण्णपासक्खएण णियमाणुववत्तीदो । तत्थ एक्किम्ह परमाणुम्हि जो जहण्णेणवद्विदो अणुभागो तस्स अविभागपिडिन्छेदो ति सण्णा । ठाणम्हि जहण्णेणवद्विद अणुभागस्स अविभागपिडिन्छेदसण्णा णित्थ, तत्थ णिन्वियप्पत्ताभावादो । पुणो एदेण
अविभागपिलिन्छेदपमाणेण जहण्णाणुभागद्वाणे कदे सन्वजीविहि अणंतगुणमेत्ता अविभागपिडिन्छेदा होति ।

एतथ ताव दन्वद्वियणयमस्सिद्ण जं जहण्णद्वाणं तस्साविभागपिडच्छेदाणमवद्वा-णकमो उचदे। तं जहा —णइगमणयमस्सिद्ण जं जहण्णाणुभागद्वाणं तस्स सन्वपरमाणु-पुंजं एकदो काद्ण द्विय तत्थ सन्वमंदाणुभागपरमाणुं घेत्तूण वण्ण-गंध-रसे' मोत्तूण पासं चेव बुद्धीए घेत्तूण तस्स पण्णाच्छेदो कायन्वो जाव विभागविजदपरिच्छेदो ति। तस्स अंतिमस्स खंडस्स अछेजस्स अविभागपिडच्छेद इदि सण्णा। पुणो तेण पमाणेण

क्योंकि, उसके महान् होनेपर प्रकृतिके कार्य रूप अज्ञानादिकी वृद्धि देखी जाती है। इस कारण प्रकृति अनुभाग नहीं हो सकती, ऐसा यहाँ जानना चाहिये।

शंका—परस्पर स्पर्शके हेतुभूत गुणको यदि अनुभाग स्वीकार किया जाता है तो उदया-वित्तमें स्थित प्रदेशायोंके उत्कृष्ट अनुभागके अभावका प्रसंग आता है ?

समाधान —ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, स्थितिके क्षयस परस्पर स्पर्शका अभाव होता है, ऐसा नियम नहीं बनता।

एक परमाणुमें जो जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभाग है उसकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा है। स्थानमें जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभागकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा नहीं है, क्योंकि वहाँ निर्विकल्परूपता नहीं उपलब्ध होती। अब इस अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे जघन्य अनुभागस्थानका विभाग करनेपर वहाँ सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद होते हैं।

यहाँ सर्व प्रथम द्रव्यार्थिक नयका आश्रय करके जो जघन्य स्थान है उसके अविभागप्रतिच्छेदोंके अवस्थानक्रमको कहते हैं। यथा—नेगमनयका आश्रय करके जो जघन्य अनुभागस्थान है उसके सब परमाणुओंके समूहको एकत्रित करके स्थापित करे। फिर उनमेंसे सर्वमन्द
अनुभागसे संयुक्त परमाणुका प्रहण करके वर्ण, गन्ध और रसको छोड़कर केवल स्पर्शका ही
बुद्धिसे प्रहण कर उसका विभाग रहित छेद होने तक प्रज्ञाके द्वारा छेद करना चाहिये। उस
नहीं छेदने योग्य अन्तिम खण्डकी अविभागप्रतिच्छेद संझा है। पश्चान् उक्त प्रमाणसे सब स्पर्श-

१ त्र-त्राप्तस्योः 'वड्दीदो', ताप्रतौ 'वड्द्दो' इति पाठः । २ त्रप्रतौ 'ठाणम्हं जेण वड्दि', श्रा-ता-प्रत्योः 'ठाणम्हं जहण्णेण वड्दि' इति पाठः । ३ ताप्रतिपाठोऽयम् । त्र-त्राप्रत्योः 'वग्गो' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'पण्ण' इति पाठः । ५ त्राप्रतौ 'जाव विभागपडिक्कंदो' इति पाठः ।

सन्वपासखंडेसु खंडिदेसु सन्वजीवेहि अणंतगुणअविभागपिडिच्छेदा लब्भंति । तेसिं सन्वेसिं पि वग्ग इदि सणा । सो च संदिद्वीए अणंतो वि संतो अह इदि घेचन्त्रो [८] । पुणो तिम्ह चेव परमाणुपुंजिम्ह तस्सिरिसिविदियपरमाणुं घेचूण तप्पासस्स पुन्त्रं व पण्ण-च्छेदणए कदे एत्थ वि तिच्या चेव अविभागपिडिच्छेदा लब्भंति । अछेजस्स परमाणुस्स कधं छेदो कीरदे १ ण एस दोसो, तस्स दन्त्रमेव अछेजं, ण गुणा इदि अन्ध्रवगमादो । परमाणुगुणाणं विहु-हाणीए संतीए परमाणुचं कधं ण विरुज्यदे १ ण, दन्त्रदो बिहु-हाणिअभावं पहुच परमाणुच्व्यवगमादो । एसो विदियो वग्गो अणंतो वि संतो संदिद्वीए अहसंखो पुन्त्रिक्ष्यगपासे हवेयन्त्रो [८८]। एदेण कमेण गुणेण पुन्त्रिक्षपरमाणु-सिरिसएगेगपरमाणुं घेचूण तेसिं गहिदपरमाणुणं पासस्स अविभागपिडिच्छेदे कदे एगेगो वग्गो उप्पज्ञिद । एवं ताव कादन्त्रं जाव जहण्णगुणपरमाणू सन्त्रे णिहिदा चि । एवं कदे अभवसिद्धिएहि अणंतगुणा सिद्धाणमणंतभागमेचा वग्गा लद्धा भवंति । तेसिं पमाणं संदिहीए एवं [८८८]। एदेसिं सन्वेसिं पि दन्त्रहियणए अवलंबिदे वग्गणा इदि सण्णा ।

खंडोंके खण्डित करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुर्णे अविभागितिच्छेद प्राप्त होते हैं। उन सभीकी वर्ग यह संज्ञा है। उसका प्रमाण अनन्त होकर भी संदृष्टिमें आठ (८) ऐसा ब्रह्ण करना चाहिए। पुनः उसी परमाणुपुंजमेंसे उसके सदश दूसरे परमाणुका ब्रह्ण कर उसके स्पर्शके पहिलेके समान प्रज्ञाके द्वारा च्छेद करनेपर यहाँ भी उतने ही अविभागिप्रतिच्छेद उपलब्ध होते हैं।

शंका-नहीं छिदने योग्य परमाणुका छेद कैसे किया जा सकता है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उसका केवल द्रव्य ही अच्छेदा है, गुण नहीं, ऐसा यहाँ स्वीकार किया गया है।

शंका —परमाणुके गुणोंमें वृद्धि एवं हानि होनेपर उसका परमाणुपना कैसे विरोधको नहीं प्राप्त होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्रव्यकी अपेक्षा वृद्धि व हानिके अभावका आश्रय छेकर परमा-णुपना स्वीकार किया गया है।

यह द्वितीय वर्ग अनन्त होता हुआ भी संदृष्टिमें आठ संख्या रूप है। इसे पूर्व वर्गके पासमें स्थापित करना चाहिये। ==। इस कम से गुणकी अपेक्षा पूर्व परमाणुके सदृश एक एक परमाणुको लेकर उन प्रहण किये गये परमाणुओं में स्थित स्पर्शके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है। इस कियाको जघम्य गुणवाले सब परमाणुओं समाप्त होने तक करना चाहिये। ऐसा करनेपर अभव्यों से अनन्तगुणे और सिद्धों के अनन्तवें भाग प्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं। उनका प्रमाण संदृष्टिमें इस प्रकार है == ८८। इन सबोंकी द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर 'वर्गणा' संज्ञा है।

कधं वग्गाणं वग्गणा इदि ववएसो ? ण, वग्ग-वग्गणाणं भेदोवलंभादो । वग्गाणं समुहो वग्गणा, तेसिं चेव असमृहो वग्गो । वग्गणा एगा, वग्गा अणंता । तम्हा ण तेसिमेयत्तिमिद । जिद पुण वग्गेहिंतो वग्गणाए अभेदो विविक्खिल्जदे तो वग्गणाओ वि अणंताओ चेव, वग्गभेदेण तदिभिण्णवग्गणाए वि भेदुवलंभादो । तम्हा एगा वि वग्गणा होदि वग्गमेत्ता वि, णित्थ एत्थ एयंतो । तत्थ द्व्विद्विणयावलंगणाए एसा एया वग्गणा ति पञ्जविद्यणयावलंगणाए एदाओ अणंताओ वग्गणाओ ति वा पुध हवेद्व्वं । एवं ठिविय पुणो अण्णं परमाणुं पुव्विल्लपुंजादो घेत्तृण परणाव्लेदणए कदे संपित्त पुव्विल्लपुंजादो एगाविभागपित्त्व्लेदेण अहिया लब्भंति [९]। एसो एत्थ वग्गो ति पुध हवेद्व्वो । एदेण कमेण तस्सिरिसमेगेगपरमाणुं घेतृण तप्पित्व्लेदें कादृण अणंता वग्गणा उप्पादेद्व्वा जाव तस्सिरिसपमाण् सव्वे णिहिदा ति । तेसिं पमाणमेदं [९९९]। एत्थ वि पुव्वं व एसा वग्गणा एया अणंता ति वा वत्त्व्वं । एयत्तं मोत्तृण अणंतत्तं ण प्पसिद्धमिदि चे ? एयत्तं कत्थ्वं सिद्धं ? पाहुङचुण्णिसुत्ते सुपसिद्धं, लोगपूरणाए एया वग्गणा जोगस्स इति

शंका - वर्गीकी वर्गणा संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, वर्ग और वर्गणामें भेद उपलब्ध होता है। वर्गोंके समूहका नाम वर्गणा है और उन्हींके असमृहका नाम वर्ग है वर्गणा एक होती है, परन्तु वर्ग अनन्त होते हैं। इस कारण वे दोनों एक नहीं हो सकते।

परन्तु यदि वर्गांसे वर्गणाका अभेद कहना चाहते हैं तो वर्गणाय भी अतन्त ही होंगी, क्योंकि, वर्गोंके भेदसे उनसे अभिन्न वर्गणाका भेद पाया जाता है। इसिलये वर्गणा एक भी होती है और वर्गोंके बराबर भी इस विषयमें कोई एकान्त नहीं है। द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर यह एक वर्गणा है और पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर ये अनन्त वर्गणायें हैं। इसिलए इसको पृथक स्थापित करना चाहिये। इस प्रकार स्थापित करके पुनः पूर्वोक्त पुंजमेंसे अन्य परमाणुको प्रहण कर वुद्धिसे छेद करनेपर अब पूर्वोक्त पुंजसे एक परमाणुके अविभाग-प्रतिच्छेदांकी अपेक्षा इसमें एक अधिक अविभागिपतिच्छेद पाये जाते हैं। ६। यह यहाँपर वर्ग है, अतः उसे पृथक स्थापित करना चाहिये। इस कमसे तत्समान एक एक परमाणुको प्रहण कर तथा उस एक एक परमाणुके प्रतिच्छेद करके उसके सहश सब परमाणुओं समाप्त होने तक अनन्त वर्गोंको उत्पन्न करना चाहिये। उनका प्रमाण यह है। ९९९। यहाँ भी पहिलेके ही समान यह वर्गणा एक भी है अथवा अनन्त भी हैं, ऐसा कहना चाहिये।

शंका—वर्गणाकी एक संख्याको छोड़कर अनन्तता प्रसिद्ध नहीं है ? प्रतिशंका—उसकी एकता कहाँ प्रसिद्ध है ? प्रतिशंकाका समाधान—वह कषायप्राभृतके चूर्णिसूत्रमें प्रसिद्ध है, क्योंकि, वहाँ 'लोकपूरण

१ ग्र-ग्राप्रत्योः 'एगा' इति पाठः । २ ग्र-ग्राप्रत्योः 'णेडिदा' इति पाठः ।

३ लोगे पुण्णे एका वग्गणा जोगस्स ति समजोगो ति णायव्यो । जयध. १२३६.

भणिदत्तादो । वग्गणावियप्पो 'एगवियप्पो जोगो सञ्जीवपदेसाणं जादो ति उत्तं होदि ? ण एस दोसो, एकिस्से वग्गणाए कत्थ वि अणेयववहारुवलंभादो । तं कधं णञ्वदे ? एगपदेसियवग्गणा केविडिया ? अणंता, दुपदेसियवग्गणा अणंता, इच्चादिवग्ग-णवक्खाणादो णञ्वदे । ण हि 'वक्खाणमप्पमाणं, चुण्णिसुत्तग्स वि वक्खाणत्त्रणेण समाणस्स अप्पमाणत्तपसंगादो । पुणो एदस्रिक्खिवय् पढमवग्गणाए उवि हिविदे विदियवग्गणा होदि । एवं तिदय-च उत्थ-पंचमादिवग्गणओ अविभागपिडच्छेदुत्तरकमेण उविर उविर वहुमाणाओ उप्पादेदव्वाओ जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुण सिद्धाण-मणंतभागमेत्तवग्गणाओ उप्पणाओ ति । पुणो एत्तियमेत्तवग्गणाओ चेत्रूण जहण्णहा-णस्स एगं फह्यं होदि ।

कथं फदयसण्णा ? क्रमेण स्पर्द्धते वर्द्धत इति स्पर्द्धकम् । एदस्स कथमेयत्तं ?

अवस्थामें योगकी एक वर्गणा होती हैं। ऐसा कहा गया है। लोकपूरणसमुद्धातके होनेपर समस्त जीवप्रदेशोमें एक विकल्प रूप योगके होनेसे वर्गणा एक होती है यह उक्त कथनका तात्पर्य है।

शंकाका समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्यांकि, एक वर्गणामें कहींपर अनेकत्वका भी व्यवहार उपलब्ध होता है।

शंका-वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — एक प्रदेशवाली वगणा कितनी हैं ? अनन्त है। दो प्रदेशवाली वर्गणा अनन्त हैं, इत्यादि वर्गणा व्याख्यानसे जाना जाता है। यदि कहा जाय कि यह वर्गणाव्याख्यान अप्रमाण है, सां यह कहना भी ठीक नहीं है, क्यांकि, व्याख्यान रूपसे चूर्णिसृत्र भी समान है इसलिए उसकी भी अप्रमाणताका प्रसंग आता है।

पुनः इसको उठाकर प्रथम वर्गणाके आगे रखनेपर द्वितीय वर्गणा होती है। इस प्रकार उत्तरोत्तर एक एक अविमागप्रतिच्छेदकी अधिकताके क्रमसे आगे आगे अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र वर्गणाओंके उत्पन्न होने तक तृतीय, चतुर्थ व पंचम आदि वर्गणाओंको उत्पन्न कराना चाहिये। इतनी मात्र वर्गणाओंको प्रहण कर जघन्य स्थानका एक स्पर्धक होता है।

शंका—स्पर्धक संज्ञा कैसे हैं ? समाधान—क्रमसे जो स्पर्धा करता है अर्थात् बढ़ता है वह स्पर्द्धक है। शंका—बह एक कैसे हैं ?

१ 'प्रतिपु' ण त्रि वक्लाण-' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'विवक्खाणत्तर्णण' इति पाटः । ३ ताप्रतौ 'पर्मिक्लिविय' इति पाटः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'वङ्ढमाणीए', ताप्रतौ 'वङ्ढमाणीए (ऋो)' इति पाटः ।

अंतरिद्ण वड्ढीए अणुनलंभादो । पढमवग्गणाविमागपिडच्छेदसम्हादो निदियवग्गणावि-भागपिडच्छेदसमृहा अणंतिहि अविभागपिडच्छेदेहि ऊणो, निदियादो तिदयो नि तत्तो निसेसाहिएहिंतो ऊणो त्ति फह्यत्तं ण जुज्जदे, कमवड्ढीए कमहाणीए वा अभावादो १ ण, भाविवहाणे अप्पहाणीक्रयसमाणधणपरमाणुपुंजे एगोलोबिड्ढिं मोत्तृण णाणोलिबिड्ढि-हाणि-ग्गहणाभावादो । ण च एगोलीए कमवड्ढी णित्थ, उवलंभादो । किमहं भाविवहाणे समाणधणपरमाणुविवक्खा ण कीरदे १ बंधाणुभागखंडयधादेहि विणा उक्कड्डण-ओक-डुणाहि बिड्डि-हाणीयो ण होति त्ति जाणावणहं । तं पि किमहं जाणाविज्ञदे १ एगपर-माणुम्हि हिदाणुभागस्स हाणत्तपदुण्यायणहं । ण भिण्णपरमाणुहिदअणुभागो हाणं, एक्कम्हि चेव अणुभागहाणे अणंतहाणत्तप्पसंगादो । ण जोगहाणेण वियहिचारो, एयदव्व-सत्तीए एयत्तं पिड विरोहाभावादो । ण जीवपदेसभेदेण भेदो, अवयवभेदेण द्व्वभेदा-

समाधान - क्योंकि उसमें अन्तर देकर वृद्धि नहीं उपलब्ध होती, अतः वह एक है।

शंका—चृकि प्रथम वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदांके समूह्से द्वितीय वर्गणाके अविभाग-प्रतिच्छेदांका समूह अनन्त अविभाग प्रतिच्छेद हीन है तथा द्वितीयकी अपेक्षा तृतीय भी उनमें विशेष अधिक अविभागपितच्छेद हीन है, इसिलए पूर्वोक्त स्पद्धकका स्वरूप नहीं बनता, क्योंकि, उसमें क्रमपृद्धि अथवा क्रमहानिका अभाव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुपुंजको अप्रधान करनेवाले <u>भावविधान</u> अनुयोग द्वारमें एक श्रेणिवृद्धिको छोड़कर नानाश्रेणिकप वृद्धि व हानिका यहण नहीं किया गया **है** और एक श्रेणिसे क्रमवृद्धि न हो, ऐसा भी नहीं **है**, क्योंकि वह पाई जाती है।

शंका—भावविधान अनुयोगद्वारमें समान धनवाले परमाणुओंकी विवक्षा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—बद्धानुभाग काण्डकघातोंके बिना उत्कर्पण और अपकर्षणके द्वारा वृद्धि व हानि नहीं होती, इस बातके ज्ञापनार्थ वहाँ समान धनवाले परमाणुओंकी विवक्षा नहीं की गई है।

शंका-उसका ज्ञापन किसलिये कराया जा रहा है ?

समाधान—एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थानकृपता बतलानेके लिये उसका ज्ञापन कराया जा रहा है। भिन्न परमाणुआंमें स्थित अनुभाग स्थान नहीं हो सकता, क्योंकि, इस प्रकार-से एक ही अनुभागस्थान में अनन्त स्थानकृपताका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि इस प्रकारसे योगस्थानके साथ व्यभिचार होना सम्भव है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, एक द्रव्य शक्तिसे योगस्थानकी एकतामें कोई विरोध नहीं है। जीवप्रदेशोंके भेदसे भी स्थानभेद होना सम्भव नहीं है, क्योंकि अवयवोंके भेदसे द्रव्यभेद असम्भव है।

141 , 41 3 -4 1 +

भावादो । कम्मपरमाणूणं पि खंडभावेण द्विदाणमेगत्तमित्य ति समाणघणाणं पि गहणं किण्ण कीरदे ? ण, दन्वभावेण एयत्ताभावादो । भावे वा ण भेदो होज, एयत्तादो जीवागास-धम्मित्थयादीणं व । अण्णं च, फद्द्यप्रक्ष्वणा एगोलिं चेव अस्सिद्ण द्विदा, अण्णहा जोगद्दाणे फद्द्याणमभावप्पसंगादो । ण च एवं, जोगद्दाणे सुत्तप्पसिद्धफद्दय-प्रव्युवलंभादो । ण च एवं घेष्पमाणे अणंताहि वग्गणाहि एगं फद्दयं होदि ति एदं विरुज्भदे, एकस्स वि वग्गस्स दन्वद्वियणयादो वग्गणत्तसिद्धीदो । भिण्णदन्वद्विद्दो ति अणुभागस्स जिद ण एयत्तं बुच्चदे, ण एगोली वि फद्दयं, भिण्णदन्वउत्तीए भेदाभावादो ? ण एस दोसो, कमेण एगोलीए विदिदसन्वाविभागपिडच्छेदाणमेकिम्ह परमाणुम्ह उवलंभादो । ण च भिण्णदन्वउत्तिअविभागपिडच्छेदाणं फद्दयत्तं, तेसिं चिरमपरिमाणुम्ह संताणं गहणे पुणरुत्तदोसप्पसंगादो भिण्णदन्वउत्तीणमेयत्तविरोहादो वा । जिद एवं तो एगणाणोलीपदेसरचणा किमदं कीरदे ? ण, एदस्सेव अणुभागफद्दयस्स

शंका—खण्ड स्वरूपसे स्थित कर्मपरमाणुओंमें चूँकि एकरूपता विद्यमान है, अतएव समान धनवाले उनका भी ब्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता नहीं है। यदि उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता मानी जाय तो फिर भेद होना अशक्य है, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता है, जैसे जीव आकाश व धर्म अस्तिकाय। दूसरे, स्पर्धकप्ररूपणा एक श्रेणिका ही आश्रय करके स्थित है, क्योंकि, इसके बिना योगस्थानमें स्पर्धकांके अभावका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगस्थानमें सूत्रप्रसिद्ध स्पर्धकप्ररूपणा पार्या जाती है। यदि कहा जाय कि ऐसा स्वीकार करनेपर 'अनन्त वर्गणाओंसे एक स्पर्धक होता है' यह कथन विरोधको प्राप्त होगा, क्योंकि एक वर्गके भी दिन्यार्थिक नयकी अपेन्ना वर्गणात्व सिद्ध है।

शंका—भिन्न द्रव्य में रहनेके कारण यदि अनुभागकी एकता स्वीकार नहीं की जाती है तो फिर एक श्रेणिको भी स्पद्धक नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, भिन्नद्रव्यवृत्तित्वकी अपेक्षा उसमें कोई भेद नहीं है ?

समाधान —यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, क्रमशः एक श्रेणिरूपसे अवस्थित समस्त अविभागप्रतिच्छेद एक परमागुमें पाये जाते हैं। भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंके त्पर्द्धकरूपता सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, अन्तिम परमागुमें रहनेवाले उक्त अविभागप्रतिच्छेदोंको प्रहण करनेपर पुनरुक्ति दोपका प्रसंग आता है, अथवा भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रति-च्छेदोंके एक होनेका विरोध है।

शंका-यदि ऐसा है तो एक व नानाश्रीण स्वरूपसे प्रदेशरचना किसलिये की जाती है ?

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'समाणधाणाणं' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'वट्टिद-' इति पाटः । छ, १२-१३.

एगपरमाणुम्हि अविदिस्स 'अविणाभावीणमणुभागपदेसाणं परूवणदुवारेण तप्परूवणतादो । ण च अणिच्छिदवदिरेगस्स अण्णए णिच्छओ अत्थि, अण्णत्थ तहाणुवलंभादो ।

पुणो एदं पढमफद्यं पुध द्विय पुव्विञ्चपुंजिम्म एगपरमाणुं घेत्तूण पण्णच्छेदणए कदं सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागविङ्गच्छेदेहि अंतिरद्ण विदियफद्द्यस्स अण्णो बग्गो उप्पञ्जदि । संदिद्दीए तस्स पमाणमेदं [१६]। एदेण कमेण अभवसिद्धिएहि अणंतगुणे सिद्धाणमणंतभागमेत्ते समाणधणपरमाण् घेत्तूण परमाणुमेत्तवग्गेस उप्पाइदेस विदियफद्द्यस्स आदिवग्गणा होदि । एदं पढनफद्द्यचिरमवग्गणाए उविर अंतरमुद्धंिष्ट्य ठवेदव्वं । एदेण कमेण वग्ग-वग्गणाओ फद्द्याणि जाणिद्ण अप्पादेदव्वाणि जाव पुन्विञ्चपरमाणुपुंजो समत्तो ति । एवं फद्द्यरचणाए कदाए अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाणि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि फद्द्याणि वग्गणाओ च उप्पणाणि हवंति । एत्थ चिरमफद्द्य-चिरमवग्गणाए एगपरमाणुम्ह द्विदिअणुभागो जहण्णद्दाणं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि इसी अनुभाग स्पर्छकके एक परमाणुमें अवस्थित अविभागी अनुभाग प्रदेशोंकी प्ररूपणा द्वारा उक्त रचनाकी प्ररूपणा की गई है। दूसरे, जिसे व्यतिरेकका निश्चय नहीं है उसके अन्वयके विपयमें निश्चय नहीं हो सकता; क्योंकि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता।

इस प्रथम स्पर्क्षको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुपुंजमें मे एक परमाणुको प्रहण कर बुद्धिसे छेद करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर करके दितीय स्पर्क्षका अन्य वर्ग उत्पन्न होता है। संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६। इस क्रमसे अभव्यसिद्धिकोंसे अनन्तगुणे व सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ममान धनवाले परमाणुआंको प्रहण करके परमाणु प्रमाण वर्गोंके उत्पन्न करानेपर द्वितीय स्पर्क्षकि प्रथम वर्गणा होती है। इसे प्रथम स्पर्क्षकि अन्तिम वर्गणाके उत्पर अन्तरको लाँघ कर स्थापित करना चाहिथे। इस क्रमसे वर्ग, वर्गणाओं और स्पर्क्षकोंको जानकर पूर्वोक्त परमाणुपुंजके समाप्त होने तक उत्पन्न कराना चाहिये। इस प्रकार स्पर्क्षक रचनाके किये जानेपर अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र स्पर्क्षक व वर्गणायें उत्पन्न होती है। यहां अन्तिम स्पर्क्षकि अन्तिम वर्गणा सम्बन्धी एक परमाणुमें स्थित अनुमाग जघन्य स्थान रूप है।

१ तापतौ 'स्रविणाभावीण' इति पाटः।

२ प्रतिषु 'स्रविभागविद्वच्छेदेहि' इति पाठः।

३ प्रतिपु 'भवसिद्धिएहि' इति पाठः।

४ त्रासुभागद्वाणं णाम चरिमपद्वयचरिमवग्गणाए एगपरमासुम्मि द्विदत्रासुभागविभागपिलच्छेद-कलावो । जयध. त्र. प. ३५६.

एत्थ एसा संदिही-

(
0	0	•	0	9	<u> </u>
•	0	0	0	0	
0	0	0	c	0	
0	0	9	0	_ •	
88	१९	२७	3 ×	४३	४१
१० १०	१८	२६	:8	४२	४०
£ £ £ £	१ऽ	२४	३ ३	88	38
6666	१६	28	३२	80	85

सो च सन्वजीवेहि अणंतगुणो । एवमेकद्वाणे वग्गणाओ फह्याणि च द्वविय अविभागपिलच्छेदपरूवणं कस्सामो । सा च अविभागपिलच्छेदपरूवणा तिविहा— बग्गणपरूवणा फह्यपरूवणा अंतरपरूवणा चेदि । अविभागपिडच्छेदपरूवणाए सह चडिवहा किण्ण उत्ता ? ण, अणवगयाणं अविभागपिडच्छेदाणमाधारतं विरुक्तिदि ति कद्व अविभागपिडच्छेदपरूवणाए पुन्वं चेव कदत्तादो । तत्थ वग्गणपरूवणा तिविहा— परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । तत्थ परूवणा सुगमा, अविभागपिडच्छेदपरूवणादो चेव वग्गणसिण्णदअविभागपिडच्छेदाणमिथ्यत्तिद्विहो ।

यहाँ यह संदृष्टि है—(मूलमें देखिये)।

वह सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। इस प्रकार एक स्थानमें वर्गणाओं और स्पद्ध कोंको स्थापित करके अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्रक्षपणा करते हैं—वह अविभागप्रतिच्छेदप्रक्षपणा तीन प्रकारकी है—वर्गणाप्रकृषणा, स्पद्ध कप्रकृषणा और अन्तरप्रकृषणा।

शंका-अविभागप्रतिच्छेदशरूपणाके साथ वह चार प्रकारकी क्यों नहीं कही गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंके अज्ञात होनेपर उनके आधारका कथन करना विरोधको प्राप्त होता है, ऐसा मानकर अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा पहले ही कर आये हैं।

उनमेंसे वर्गणाप्रह्मपणा तीन प्रकारकी है—प्रक्रमणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व। इनमेंसे प्रह्मपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्रह्मपणा करनेसे ही वर्गणा संज्ञावाले अविभाग प्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध होता है।

तत्थ पमाणं उच्चदे । तं जहा-अणंताओ वग्गणाओ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ । पमाणपरूवणा गदा ।

अप्पाबहुगं उच्चदे । सन्वत्थोवा जहण्णियाए वग्गणाए अविभागपिडन्छेदा । उक्कस्सियाए वग्गणाए अविभागपिडन्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । कदो ? चिरमसमयसहुमसंम्पराइयजहण्णबंधग्गहणादो तत्थाविद्यद्यतस्वलंभादो । अजहण्ण-अणुक्कस्सवग्गणाविभागपिलन्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एसा परूवणा एगोलिमस्सिद्ण कदा, अण्णहा उक्कस्सवग्गणादो अजहण्ण-अणुक्कस्सवग्गणाए अणंतगुण-त्वाणुववत्तीदो ।

संपित फह्यपरूवणा तिविहा—परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । परूवणा सुगमा, अविभागपिड च्छेदपरूवणाए चेव परूविदत्तादो । संपित फह्याणं पमाणं उच्चदे—अणं-तािह वग्गणािह सन्वत्थ अविद्वसंखािह एगं फह्यं होिद । तािण च जहण्णबंधद्वाणे अभवसिद्धिएिह अणंतगुणािण सिद्धाणमणंतभागमेत्तािण । पमाणं गदं ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवा जहण्णफद्यअविभागपिडन्छेदा । उक्कस्सफद्या-विभागपिडन्छेदा अणंतगुणा । अजहण्ण-अणुक्कस्सफद्याणमविभागपिडन्छेदा अणंत-

अब प्रमाणका कथन करते हैं । यथा—वर्गणाएं अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणी हैं और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र हैं । प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अब अल्पबहुत्व कहते हैं — जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक है। उनसे उत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अगन्तवें भाग मात्र गुणकार है। कारण कि यहाँ अन्तिम समयवर्ती सूदमसाम्परायिकके जघन्य बन्धका प्रहण करनेसे वहाँ अवस्थित स्पद्ध कका अन्तर उपलब्ध होता है। उनमें अजघन्य-अनुन्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र गुणकार है। यह प्ररूपणा एक श्रेणिका आश्रय करके की गई है, क्योंकि, इसके बिना उन्कृष्ट वर्गणाकी अपेक्षा अजघन्यअनुन्कृष्ट वर्गणामें अनन्तगुणस्व नहीं बन सकता।

स्पर्क कप्ररूपणा तीन प्रकारकी है - प्ररूपणा प्रमाण और अल्पबहुत्व। प्ररूपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणासे ही उसकी प्ररूपणा हो जाती है। अब स्पर्क कोंका प्रमाण कहते हैं। सर्वत्र अवस्थित संज्ञावाली अनन्त वर्गणाओं से एक स्पर्क कोता है। वे जघन्य बन्ध-स्थानमें अभव्यसिद्धों से अनन्तगुणे व सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र होते हैं। प्रमाण समाप्त हुआ।

अल्पबहुत्व कहते हैं—जघन्य स्पर्क्षकके अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक हैं। उनसे उत्कृष्ट स्पर्क्षकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। उनसे अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पर्क्षकोंके अविभागप्रतिच्छेद गुणा । को गुणगारो ? अभवसिद्धएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । फद्दय-पह्नवणा गदा ।

अंतरपरूवणा तिविहा—परूवणा पमाणमप्पाबहुअं चेदि। परूवणा सुगमा, बहुफद्यपरूवणादो चेव अंतरम्स अत्थित्तसिद्धीदो। ण च अंतरेण विणा विदियादि-फद्याणं संमवो, विरोहादो।

पमाणं वृच्चदे—सन्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तेहि श्रविभागविडन्छेदेहि एगेगं फह्यं-तरं होदि। पमाणपरूवणा गदा। अप्पाबहुअं णितथ, जहण्णहाणसन्वफद्याणं सरिसत्त्वलंभादो।

संपित अविभागपिडिच्छेदाधारपरमाणू वि अविभागपिडिच्छेदा भण्णंति, आधारे आधेयोवयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि अविभागपिडिच्छेदपरूवणा ति कट्टु एत्थ जहण्णद्वाणे पदेसपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एत्थ छ अणियोगद्दाराणि—परूवणा पमाणं सेडी अवहारो भागाभागमप्पाबहुगं चेदि । बेसदछप्पण्णमादिं कादृण जाव णव इत्ति संदिद्वीए द्विय एदिस्से उविर बालजणाणुग्गहृदं छ अणियोगद्दाराणि भणिस्सामो— जहण्णियाए वग्गणाए णिसित्ता अत्थि कम्मपदेसा । विदियाए वग्गणाए णिसित्ता अत्थि

अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र गुणकार है। स्पर्द्धकवरूपणा समाप्त हुई।

अन्तरप्रकृषणा तीन प्रकारकी है — प्रकृषणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्रकृषणा सुगम है, क्योंकि बहुत स्पर्द्वकोंकी प्रकृषणासे ही अन्तरका अस्तित्व सिद्ध होता है । अन्तरके विना द्वितीय आदि स्पद्धकोंकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेमें विरोध आता है ।

प्रमाण कहते हैं—सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंसे एक एक स्पर्धकका अन्तर होता है। प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई। अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थानके सब स्पर्धक समान पाये जाते हैं।

अब आधारमें आधेयका उपचार करनेसे अविभागप्रतिच्छेदोंके आधारभूत परमाणु भी अविभागप्रतिच्छेद कहे जाते हैं। इसिलये प्रदेशप्ररूपणाका भी अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा मानकर यहाँ जघन्य स्थानमें प्रदेशप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं— यहाँ छह अनुयोगद्वार हैं— प्ररूपणा, प्रमाण, श्रेणि, अवहार, भागाभाग और अल्पबहुत्व। दो सौ छप्पनसे लेकर नौ तक सदृष्टिमें स्थापित कर इसके ऊपर अज्ञानी जनोंके अनुप्रहाथ छह अनुयोगद्वारों को कहते हैं— जघन्य वर्गणामें दिये गये कमंप्रदेश हैं। इस प्रकार

१ ऋपती 'वि' इति पदं नास्ति । २ ऋा-ताप्रत्योः 'भणंति' इति पाठः । 'श्रविभागपिडच्छेदा भण्णंति ऋाधारे ऋाधेयोवयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि ऋविभाग' इत्येतावानयं पाठस्ता-मप्रत्योः पुनरप्युपलभ्यते ।

कम्मपदेसा । एवं णेद्व्यं जाव उक्तस्सिया वग्गणा ति । परूवणा गदा ।

जहण्णिया [ए] वगणाए णिसित्ता कम्मपदेसा अणंता अभवसिद्धिएहि अणं-तगुणा सिद्धाणमणंतभागमेत्ता । एवं णेयच्यं जाव उक्तस्सिया वग्गणा ति । पमाण-परूवणा गदा।

सेडिपरूवणा दुविहा—अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि। अणंतरोवणिधाए जहण्णियाए वग्गणाए कम्मपदेसा बहुगा। विदियाए वग्गणाए कम्मपदेसा विसेस-हीणा। एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्तस्सिया वग्गणा इति । विसेसी प्रण अभवसिद्धिएहि अणंतपूणी सिद्धाणमणंतभागमेत्ती । एदस्स पडिभागी वि अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । सो तिविहो-अवद्विदभागहारो रूवणभागहारो छेदभागहारो चेदि । एदेहि तीहि भागहारेहि अर्णतरोवणिधा जाणिद्ण परूवेदच्वा ।

परंपरोवणिधाए र जहण्णियाए वग्गणाए कम्म पदेसे हिंतो अभवसिद्धिएहि अणंत्गुणं-सिद्धाणमणंतमागमेत्तमद्धाणं गंतृण दुगुणहाणी होदि । एवं दुगुणहीणा दुगुणहीणा जाव चरिमदुगुणहाणी ति । एतथ दुगुणहाणिविहाणं भणिस्सामो । तं जहा³ — अभवसिद्धि-एहि अणंतगुण-सिद्धाण मणंतभागमेत्तणिसेगभागहारं विख्लेद्ण जहण्णवग्गणपदेसेसु

उत्कृष्ट वर्गणा तक ले जाना चाहिये । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

जघन्य वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणे हैं और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक हे जाना चाहिये। प्रमाणप्रहृपणा समाप्त हुई।

श्रीणप्ररूपणा दो प्रकारकी है-अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा। अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणामें कर्मश्रदेश बहुत हैं। उनसे द्वितीय वर्गणामें कर्मश्रदेश विशेष हीन हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक उत्तरोत्तर विशेषहीन विशेषहीन हैं । विशेषका प्रमाण अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवं भागमात्र है। इसका प्रतिभाग भी अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र है। वह तीन प्रकारका है-अवस्थितभागहार, रूपोनभागहार और छेदभागहार । इन तीन भागहारों द्वारा अनन्तरोपनिधाकी जानकर प्ररूपणा करनी चाहिये।

परम्परोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंकी अपेक्षा अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे व सिद्धोंके अनन्तवं भागमात्र स्थान जाकर दुगुणी हानि होती है। इस प्रकार अन्तिम दुगुणहानि तक उत्तरोत्तर दुगुने दुगुने हीन कर्मप्रदेश हैं। यहाँ दुगुणहानिका विधान कहते हैं। यथा ---अभव्यसिद्धोंसे अनन्तराणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र निपंकभागहारका विरत्तन करके

१ ऋ-ताप्रत्योः 'एवं विसेसहीणा जाय' इति पाटः । २ प्रतिषु 'ऋणंतरोवणिधाए जहण्णि' इति पाटः । ३ प्रतिषु 'तम्हा ग्रभवसिद्धि'- इति पाटः । 😮 ग्र-श्राप्रत्योः 'मेत्ताणिसेग--', ताप्रतौ 'मेत्ताणि सेग' इति पाउः ।

समखंडं काद्ण दिण्णेसु विरलणह्वं पाँड वम्गणविसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगह्वधरिदं घेतूण जहण्णवम्गणाए अवणिदे विदियवम्गणापमाणं होदि । एवमेगेग-ह्वधरिदमुप्पण्णुप्पण्णवण्णाए अवणेद्ण णेद्व्वं जाव णिसेगभागहारस्य अद्धं गदं ति । तिदत्थवम्गणाकम्मपदेसा पढमवम्गणकम्मपदेसेहितो दुगुणहीणा । पुणो एदं दुगुणहीण-वम्गणकम्मपदेसिपंडमविद्वदभागहारस्य समखंडं काद्ण दिण्णे एककस्स ह्वस्स एगेग-वम्गणविसेसपमाणं पावदि । णवरि पढमगुणहाणिविसेसादो इमो विसेसो दुगुणहीणो, अविद्विद्यभागहारेण पुव्वं विहत्तरासीए अद्धस्स व्छिज्ञमाणस्स उवलंभादो ।

एतथ एगरूवधरिदं घेत्रूण विदियगुणहाणिपढमवग्गणाए अविणदे तिस्से चेव तद्णंतरिविदियवग्गणपमाणं होदि । एवमेत्थ वि एगेगिविसेसमवणेद्ण जाव अविद्विभाग-हारस्स अद्भमेत्तविसेसा भीणा ति तत्थ दुगुणहाणी होदि । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ दुगुणहाणीओ उप्पण्णाओ ति ।

'एत्थ तिण्णि अणियोगदाराणि-परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । परूवणा गदा, एगगुणहाणिङ्वाणंतरस्स णाणागुणहाणिङ्वाणंतराणं च परंपरोवणिधाए चेव अत्थि-त्तसिद्धीदो ।

जघन्य वर्गणाके प्रदेशोंको समखण्ड करके देनेपर विरत्तन अंकके अति वर्गणाविशेषका प्रमाण शप्त होता है। पुनः इसमेंसे एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको ग्रहण कर जघन्य वर्गणामेंसे कम कर देनेपर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण प्राप्त होता है। इस प्रकार एक एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको उत्पन्न-उत्पन्न (उत्तरोत्तर) वर्गणामेंसे कम करके निषेकभागहारका अर्ध भाग समाप्त होने तक ले जाना चाहिये। वहाँकी वर्गणाके कर्मश्रदेश प्रथम वर्गणाके कर्मश्रदेशोंकी अपेक्षा दुगुने होन होते हैं। फिर इस दुगुने हीन वर्गणाके कर्मश्रदेशिपण्डको अवस्थित भागहारके समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है। विशेष इतना है कि प्रथम गुणहानिके विशेषसे यह विशेष दुगुना हीन है, क्योंकि अवस्थितभागहारके द्वारा पूर्वमें विभक्त हुई राशिका आधा भाग क्षीण होता हुआ देखा जाता है।

यहाँ एक अंक के ऊपर रखी हुई राशिको ब्रहण कर द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणामें से कम कर देनेपर उसकी ही तदनन्तर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण होता है। इस प्रकार यहाँपर भी एक एक विशेषको कम करके अवस्थितभागहारके अर्थ भाग प्रमाण विशेषों के क्षीण होने तक वहाँ दुगुनी हानि होती है। इस प्रकार जानकर अभव्यसिद्धों से अनन्तगुणी और सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र दुगुणहानियों के उत्पन्न होने तक ले जाना चाहिये।

यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं —प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणा अवगत है क्योंकि, एकगुणाहानिस्थानान्तर और नानागुणहानिस्थानान्तरोंका अस्तित्व परम्परोपनिधासे ही सिद्ध है । पमाणं वुचदे — णाणापदेसगुणहाणिद्वाणंतरसत्तागाणमेगपदेसगुणहाणिद्वाणंतरस्स च पमाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

अप्याबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवा णाणापदेमगुणहाणिद्वाणंतरमलागाओ । एगप-देसगुणहाणिद्वाणंतरमणंतगुणं। को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणं-तभागमेत्तो। एवं सेडिपरूवणा गदा।

अवहारी उच्चदे—पढमाण् वग्गणाण् कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेसा केवचिरेण कालेण अवहिरिजंति ? अणंतेण कालेण, पढमणिसेयपमाणेण सव्वद्वे कीरमाणे दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाणमुवलंभादो । एत्थ दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाणमुवलंभादो । एत्थ दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाणं उप्पायणविहाणं जहा द्व्वविहाणे भणिदं तहा भणिय गेण्हिद्व्वं । विदियाण् वग्गणाण् कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेमा केवचिरेण कालेण अवहिरिजंति ? सादिरेयदिवहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिजंति । तं जहा—संदिद्वीए' सव्ववग्गणद्व्यमेदं [३०७२] । पढमवग्गणभागहारदिवहुणमाणं संदिद्वेष् एदं [१२] । दिवहुं विरलेद्ण सव्वद्वं समखंडं काद्ण दिण्णे एककस्स स्वस्स पढमवग्गणपदेस-पमाणं पावदि । पुणो तासु दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु विदियवग्गणापमाणेण

प्रमाणका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशत्ताकाओं और एकप्रदेशगुणहानि-स्थानान्तरका प्रमाण अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और भव्यसिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है। प्रमाण-प्रक्रपणा समाप्त हुई।

अल्पबहुत्वका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशलाकायें सबसे स्तोक हैं। उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है ? गुणकार अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भागप्रमाण है। इस प्रकार श्रेणिप्ररूपणा समाप्त हुई।

अवहारका कथन करते हैं—प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेश कितने कालढ़ारा अपहृत होते हैं ? अनन्त काल द्वारा अपहृत होते हैं, क्यांकि, सब द्रव्यको प्रथम निपंकके प्रमाणसे करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निपंक पाये जाते हैं। यहाँ डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निपंकोंके उत्पादनकी विधि जैसे द्रव्यविधानमें कही गई है वैसे कहकर प्रहण करना चाहिये। द्वितीय वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेश कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? साधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल द्वारा अपहृत होते हैं। यथा—संदृष्टिमें सब वर्गणाओंका द्रव्य यह है—३०७२। प्रथम वर्गणाके भागहार स्वरूप डेढ़ गुणहानिका प्रमाण यह है—१२। डेढ़ गुणहानिका विरत्न कर समस्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण प्राप्त होता है। किर उन डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम वर्गणाओंको द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर एक एकके प्रति एक एक वर्गणाने

अवहिरिज्ञमाणासु वारं पिंड वारं पिंड एगेगो वग्गणिवसेसो अविच्छदे । पुणो एत्थ अविणिदविदियवग्गणाओ दिवहुगुणहाणिमेत्ताओ होति । पुणो अविणदसेसा दिवहुगुणहाणिमेत्ताओ होति । पुणो अविणदसेसा दिवहुगुणहाणिमेत्ता वग्गणिवसेसा अतिथ । सन्वे वि विदियवग्गणपमाणेण अविहरिज्ञमाणा एकं पि विदियवग्गणपमाणं ण पूरेति, रूवूणिसेयभागहारमेत्तविसेसेहि एगविदियणिसेगुप्पत्तीदो । ण च दिवहुगुणहाणिमेत्तविसेसा रूवूणिसेगभागहारमेत्तविसेसा होति, गुणहाणीए अद्ध-रूवूणमेत्तविसेसेहि ऊणस्स तप्पमाणत्तविरोहादो ।

विशेष अविध्यत रहता है। अब यहाँ अपनीत द्वितीय वर्गणाएँ डेढ़ गुणहानि मात्र होती हैं। अपनयनसे शेष रहे वर्गणाविशेष डेढ़ गुणहानि मात्र होते हैं। ये सभी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहत होकर एक भी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणको पूरा नहीं करते हैं, क्योंकि, एक कम निपेकभाग-हार प्रमाण विशेषोंका आश्रयकर एक द्वितीय निपेक उत्पन्न होता है। परन्तु डेढ़ गुणहानि मात्र विशेष एक कम निपेकभागहार मात्र विशेष नहीं होते हैं, क्योंकि, गुणहानिके एक अंक कम अर्ध भाग मात्र विशेषोंसे हीनके उतने मात्र होनेका विरोध है।

पुनः इसके विरत्नका कथन करनेपर एक कम निपंकभागहारसे डेढ़ गुणहानिको अप वर्तितकर जो लब्ध हो वह विरत्नका प्रमाण होता है, ऐसा कहलाना चाहिये। इसको डेढ़ गुण हानिमें मिलानेपर द्वितीय निपंकका भागहार होता है। उसका प्रमाण यह है— $\frac{१२}{१६-\frac{9}{8}}=$ $\frac{$}{$}$ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर द्वितीय वर्गणाका द्रव्य होता है (२००÷ $\frac{6}{8}$ = २४०)। अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र भेत्रको स्थापित कर (मूलमें देखिये) उसे एक वर्गणाविशेषके विस्तार रूपसे और डेढ़ गुणहानिके आयाम रूपसे एक श्रेणिसे काड़कर एक

१. ताप्रतौ एवंविधात्र संदृष्टिः २. प्रतिपु 'विसेसे' इति पाठः ।		इति पाटः ।
२. प्रतिषु 'विसेसे' इति पाठः ।		
छ , १२– १४,	 	

क्लंभेण [दिवङ्गुणहाणि-] आयामेण दिवङ्गुणहाणिद्वाणंतरखेत्तस्सुवरि ठिवदे सादिरे-यदिवङ्गुणहाणी भागहारो होदि ।

संपित तिद्यवग्गणकम्मपदेमपमाणेण सन्ववग्गणपूर्देसा केविचरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? सादिरेयस्वाहियदिवहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अविहिरिज्जंति । तं जहा—पुन्विल्लाविरस्वामि दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु स्वं पिंड तिद्यवग्गणपमाणे अविविद्यवग्गणपमाणे अविहिर्द्यवग्गणदिस्ता आगन्छंति । संपित्त तेसु तिद्यवग्गणपमाणेण अविहिरिज्जमाणेसु सादिर्देयस्वमेत्तो अवहारकालो लन्भदि । तं जहा—दुस्वृणदुगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसे घेतूण जिद एगं तिद्यवग्गणपमाणं होदि तो तिण्णिगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसाणं किं सभामो ति पमाणेण फलगुणिदिन्छाए ओविहिदाए सादिरेयमेगस्वमागन्छिदि । पुणो अण्णेसु केत्तिएसु वग्गणिवसेसु संतेसु विदियस्वसुण्यज्जिद ति भणिदे चदुस्वृणगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसेसु संतेसु उप्यज्जिद । एदिम दिवहुगुणहाणिमि पिन्स्वत्ते सादिरेयस्वेण अहियदिवहुगुणहाणी भागहारो होदि । तिस्से पमाणमेदं १९२ । एदेण सन्वदन्वे भागे

कम निपेकभागहार मात्र वर्गणाविशेष रूप विष्कम्भ व डेढ् गुणहानि आयामसे डेढ् गुणहानि-स्थानान्तर क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर साधिक डेढ् गुणहानि भागहार होता है।

अब तृतीय वर्गणांके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओं के प्रदेश कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ! साधिक एक अधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल द्वारा अपहृत होते हैं । यथा— पूर्वोक्त विरत्नमें जो डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम वर्गणाएं स्थापित है उनमें प्रत्येकमेंसे तृतीय वर्गणांके प्रमाणकां घटानेपर डेढ़ गुणहानि मात्र तृतीय वर्गणाएं उपलब्ध होती हैं और एक एक अंकके ऊपर दो दो वर्गणांविशेष उपलब्ध होते हैं । अब उनको तृतीय वर्गणांके प्रमाणसे अपहृत करनेपर साधिक एक अंक प्रमाण अवहारकाल उपलब्ध होता है । यथा—दो अंक कम दो गुणहानि मात्र वर्गणांविशेषोंको प्रहणकर यदि एक तृतीय वर्गणांवा प्रमाण होता है तो तीन गुणहानि मात्र वर्गणांविशेषोंको प्रहणकर कितनी तृतीय वर्गणांवे होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर साधिक एक अंक आता है ।

शंका-अन्य कितने वर्गणाविशेषांके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है ?

समाधान —ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि चार अंक कम गुणहानि मात्र अन्य वर्गणा विशेषोंके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है।

हिदे	तदियवगगणपमाणं	होदि ।	अधवा,	दिवड्डगुण	हाणिमेत्तखेत्तं	ठिवय	
		z_ c					

एगेगवग्गणिवसेसिवक्खंभेण दिवङ्गगुणहाणिआयामेण दोफालीयो पाडिय दुरूवूणिसेय-भागहारमेत्तवग्गणिवसेसिवक्खंभ-दिवङ्गगुणहाणिश्रायामखेत्तस्मुवरि ठविदे सादिरेयदिव-ङ्गगुणहाणी भागहारो होदि ।

संपित चउत्थवग्गणपमाणेण सन्वद्व अविहिरिज्जमाणे सादिरेयदुरूवाहियदिवहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अविहिरिज्जिद । तं जहा-दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु
चउत्थवग्गणपमाणेण अविहिरिज्जमाणासु वारं पि वारं पि तिण्णि-तिण्णिवग्गणिवसंसा
उन्वरंति । एवमविहिरिदे दिवहुगुणहाणिमेत्तसु चउत्थवग्गणाओ लन्भंति । पुणो उन्वरिदवगगणिवसेसेसु तिगुणदिवहुगुणहाणिमेत्तसु चउत्थवग्गणपमाणेण अविहिरिज्जमाणेसु
सादिरेयदोरूवाणि लन्भंति । पुणो एत्थ अण्णेसु केत्तिएसु वग्गणिवसेसेसु संतेसु तिद्या
भागहारसलागा लन्भदि ति भणिदे णवरूवूणदिवहुगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसेसु संतेसु
उप्पज्जिद । ण च एत्तियमित्थ । तेण सादिरेयदोरूवमेत्तो चेव पक्लेवो होदि । एदिमम
दिवहुगुणहाणिमिम पिक्लित्ते सादिरेयदोरूवाहियदिवहुगुणहाणीयो भागहारो होदि । सो

अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र क्षेत्रको स्थापित कर (संदृष्टि मृल में देखिये) एक एक वर्गणा-विशेषके विष्कमक्ष्य और डेढ़ गुणहानि आयामरूप दें। फालियाँ फाड़का दें। अंक कम निषकभागहार प्रमाण वर्गणा वरोष विष्कम्भवाले और डेढ़ गुणहानि आयामवाले क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है।

अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे सब द्रव्यको अपहत करनेपर वह साधिक दो अङ्क अधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहत होता है। यथा-डेढ़ गुणहानि प्रमाण प्रथम वर्गणाओं को चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहत करनेपर प्रत्येक बार तीन तीन वर्गणाविशेष शेष रहते है। इस प्रकार अपहत करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र चतुर्थ वर्गणाएं प्राप्त होती है। फिर शेष रहे तिगुनी डेढ़गुण-हानि मात्र वर्गणाविशेषोंको चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहत करनेपर साधिक दो अक प्राप्त होते हैं। पुनः यहाँ अन्य कितने वर्गणाविशेषोंके होनेपर तृतीय भागहारशलाका प्राप्त होती है ऐसा पूछनेपर कहते हैं कि नौ अंक कम डेढ़ गुणहानि मात्र वर्गणाविशेषोंके होनेपर तृतीय भागहारशलाका प्राप्त होती है।

परन्तु यहाँ इतना नहीं है अतएव साधिक दो अंक मात्र ही प्रक्षेप होता है। इसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर साधिक दो अंक अधिक डेढ़ गुणहानियाँ भागहार होती है। वह भी यह वि एसो ' १६२ । एदेण सन्वदन्त्रे भागे हिदे चउत्थवम्गणपमाणमागन्द्रहि ।

श्रधवा, दिवडुखेत्तं ठविय एगेगवगगणविसेसविक्खंभेण दिवडुगुण-

हाणिआयामेण तिण्णिफालीयो पादिय तिरूवृणणिसेयभागहारमेत्तवग्गणिवसेसिवक्खंभिद-वहुगुणहाणिश्रायामिवेत्तस्त्वति ठिविदे सादिरेयदोरूत्राहियदिवहुगुणहाणी भागहारो होदि । सेसं जाणिय वत्तव्वं । एवमणेण विहाणेण ताव णेयव्वं जाव पढमगुणहाणीए रूवाहियमद्रं-चिदं ति । तिदत्थवग्गणपमाणेण सव्वद्वे अविहिरेज्जमाणे दोगुणहाणिहाणंतरेण कालेण अविहिरेज्जि । तं जहा—दिवहुगुणहाणिविरक्षणरूपमेत्तपढमवग्गणाओ तिदत्थ-वग्गणपमाणेण अविहिरेज्जमाणाओ वारं पि वारं पि णिसेयभागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिविसेसा अविहिरेज्जित । इदो १ णिसेयमागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिविसेसे केहि तिदित्थवग्गणुप्पत्तोदो । जे रूवं पि उच्चिरदिणिसेयभागहारचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा ते वि तप्पमाणेण कस्सामो । तं जहा — णिसेयभागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा ते वि तप्पमाणेण कस्सामो । तं जहा — णिसेयभागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिव

है— ५०६ = २३%; १२ + २५% = ५९२ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर चतुर्थ वर्गणाका प्रमाण आता है [३७२ ÷ ५९२ = २०८]।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रको स्थापितकर (संदृष्टि मूलमें देखिये) एक एक वर्गणा- विशेषके विष्तम्भक्ष व डेढ़ गुणहानि आयामक्ष्य तीन फालियां फाड़कर उन्हें तीन अंक कम निपेकभागहार मात्र विस्तृत और डेढ़ गुणहानि आयत क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक दो अंक अधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है। शेप जानकर कहना चाहिये। इस प्रकार इस विधिसे प्रथम गुणहानिका एक अधिक आधा भाग जाने तक लेजाना चाहिये। वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे सब द्रव्यको अपहृत करनेपर वह दो गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहृत होता है। यथा—डेढ़ गुणहानिके विरत्तन अंक प्रमाण प्रथम वर्गणाओं को वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर प्रत्येक एकके प्रति निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष (१६×३ × १० १६२) अपहृत होते हैं, क्योंकि, निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेषों वहाँकी वर्गणा उत्पन्न होती हैं।

तथा जो प्रत्येक अंकके प्रति निपैकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष शेप रहते हैं उन्हें भी उसके प्रमाणसे करते हैं। यथा—निपैकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणा-

णिवसेसाणं जिद् दिवहुगुणहाणी भागहारो होदि तो णिसेयभागहारचदुब्भागमेत्तवग्ग-णिवसेसाणं कि लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविहदाए गुणहाणीए अद्ध-मागच्छिदि । तिम्म दिवहुगुणहाणिम्मि पिक्खत्ते दोगुणहाणीयो भागहारो होदि । एदेण सन्बद्द ३०७२ भागे हिदे तिदत्थवग्गणपमाणं होदि । संदिद्वीए तस्स पमाण-मेदं १९२ ।

अधवा दिवहुगुणहाणिखेत्तं ठविय = चत्तारि फालीयो काद्ण एके किस्से

फालीए विक्खंभो णिसेयभागहारस्य चदुव्भागमेत्तो, आयामो पुण दिवहुगुणहाणिमेत्तो । एत्थ तिण्णिफालोयो मोत्तूण सेसेगफालि घेत्तूण आयामेण तिण्णि खंडाणि करिय सेस-तीम फालीस समयाविरोहेण ढोइदे विगुणहाणिमेत्तायाम-णिसेगभागहारतिणिणचदुव्भागमेत्त वग्गणविक्खंभसेत्तं होदि ।

एवं सयलाए पढमगुणहाणीए चिडदाए तिणिगुणहाणी मागहारी होदि। तं जहा—एगगुणहाणी चिडदा ति एगरूवं विरिलय विगं करिय अण्णोण्णव्मत्थे कदे तत्थुप्पण्णरासिणा दिवङ्कगुणहाणीए गुणिदाए तिण्णिगुणहाणीयो भागहारो होदि। कुदो १ पढमगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसेहिंतो विदियगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसा-

विशेपोंका यदि डेढ़ गुणहानि भागहार होता है तो निषेकभागहारके चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा-विशेपोंका कितना भागहार होगा, इस प्रकार फलगुणित इन्छा राशिको प्रमाण राशिसे अपवर्तित करनेपर गुणहानिका अर्ध भाग आता है। उसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर दो गुणहानियाँ भागहार होती हैं। इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर (२०७२ - १५ = १६२) वहाँकी वर्गणाका प्रमाण होता है। संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६२।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रको स्थापितकर (संदृष्टि मूलमें देखिये) चार फालियाँ करके, इनमेसे एक एक फालिका विष्कम्म निपेकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण होता है परन्तु आयाम डेढ़ गुणहानि प्रमाण होता है। इनमेंसे तीन फालियोंको छोड़कर शेष एक फालिको प्रहणकर और आयामकी ओरसे तीन खण्ड करके आगमानुसार दें प तीन फालियोंमें जोड़ देनेपर दो गुणहानि मात्र आयामकप और निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा विष्कम्भ रूप क्षेत्र होता है।

इस प्रकार समस्त प्रथम गुणहानि जानेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती है। यथा-चूँकि एक गुणहानि गये हैं, अतः एक अंकका विरत्तनकर दुगुना करके परस्पर गुणित करनेपर जो राशि उत्पन्न हो उससे डेढ़ गुणहानिको गुणित करनेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती हैं, क्योंकि, प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेश आधे

णमद्भुवलंभादो । संदिद्दीए तिण्णिगुणहाणिभागहारो एसो २४ ।

अधवा, दिवड्डगुणहाणिखेत्तं ठिवय ———— अण्णाण्णन्भत्थरासिमेत्तफालीयो काद्ण तत्थ एगफालीए उवरि सेसफालीमु ठिवदासु तिण्णिगुणहाणीयो मागहारो होदि । अणेण विहाणेण खेत्तपरूवणं तेरासियकमं व जाणिद्ण णेदन्वं जाव जहण्णा- णुभागद्वाणस्स चरिमवग्गणे ति । एवमवहारपरूवणा समत्ता ।

जधा अवहारो तथा भागाभागो, विसेसाभावादो ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवा उक्कस्सियाए वग्गणाए कम्मपदेसा ९ । जहण्णियाए वग्गणाए कम्मपदेसा अणंतगुणा २५६ । को गुणगारो १ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो किंचूणण्णं। ज्याद्यस्यामी । अजहण्ण-अणुक्कस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा २८०७ । को गुणगारो १ किंचूणदिवह्वगुणहाणीयो । अपढमासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया २८१६ । केत्तियमेत्तो विसेसो १ उक्कस्सवग्गणमेत्तो । अणुक्कस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया । ३०६३ । केत्तियमेत्तो विसेसो १ उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तो । सन्वासु वग्गणासु

पाये जाते हैं। संदृष्टिमें तीन गुणहानि रूप भागहार यह है-२४।

अथवा, डेढ़ गुणहानि क्षेत्रको स्थापित कर (संदृष्टि मूलमें देखिये) अन्योन्याभ्यस्त राशि प्रमाण फालियों करके उनमेंसे एक फालिके ऊपर होप फालियोंका स्थापित करनेपर तीन गुण-हानियाँ भागहार होती है। इस विधिसं क्षेत्रप्ररूपणा और त्रेराशिक क्रमका जानकर जघन्य अनुभागस्थानकी अन्तिम वर्गणा तक ले जाना चाहिये। इस प्रकार अवहारश्रूपणा समाप्त हुई।

जैसी अवटारकी प्ररूपणा की गई है वैसी ही भागाभागकी भी प्ररूपणा है, क्योंकि इससे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

अल्पबहुत्वका कथन करते हैं — उत्कृष्ट वर्गणामें कर्मप्रदेश सबसे स्तोक हैं (९)। उनसे जघन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२४६)। गुणकार क्या है ? अमव्यसिद्धांसे अनन्तगुणी और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र कुछ कम अन्योन्याभ्यस्त राशि गुणकार है। उनसे अजघन्य-अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२८०७)। गुणकार क्या है। ? कुछ कम डेढ़ गुणहानियाँ गुणकार है। उनसे अप्रथम वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (२८१६)। विशेषका प्रमाण कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके बराबर है। उनसे अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०६३)। विशेष कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे हीन प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके वराबर है। उनसे सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०७२)। विशेष

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'तेरासियकम्मं' इति पाठः। २ प्रतिषु संदृष्टिरियं 'किंचूणण्णोण्णन्भत्थरासी' इत्यतः पश्चादुपलम्यते इति पाठः। ३ ऋपतौ 'ऋणंतराुणा' इति पाठः। ४ ताप्रतौ 'भागमेत्तो। किंचूण' इति पाठः।

कम्मपदेसा विसेसाहिया ३०७२ । केतियमेत्तो विसेसो ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्तो । एवं दुचिरमादिअणुभागवंधद्वाणाणं पि वत्तव्वं । णविर जहण्णवंधद्वाणादो विदियवंधद्वा-णमणंतगुणं । तिदियवंधद्वाणमणंतगुणं । एवं णेयव्वं जाव अपुव्वसंजदो ति । तत्तो अणु-भागवंधद्वाणाणि छव्विहाए बङ्कीए गच्छंति जाव उक्कस्सअणुभागवंधद्वाणे ति । जहण्ण-द्वाणं मोत्तृण सेससव्वद्वाणेसु जहण्णवग्गण-जहण्णकद्दयअविभागपित्वच्छेदेहितो उक्कस्सव-गाण-उक्कस्सकद्दयअविभागपित्वच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? सव्वजीवेहि अणंतगुणो । कह्यंतराणि विसरिष्ठाणि, छव्विह्वङ्कीए अणुभागवंधवुङ्किदंसणादो । एवं हद्स-मुप्पत्तियहदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणं पि अविभागपिडच्छेदपरूवणा कायव्वा । विभागपिड- व्छेदपरूकुत्रवणा समत्ता ।

ठाणपरूवणदाए केविडयाणि हाणाणि ? असंखेजुलोगहाणाणि ? एविदयाणि हाणाणि ॥ २००॥

किं ठाणं णाम ? एगजीविम्म एकिम्ह समए जो दीसिद कम्माणुभागो तं ठाणं णाम । तं च ठाणं दुविहं—अणुभागबंधद्वाणं अणुभागसंतद्वाणं चेदि । तत्थ जं बंधेण णिष्फण्णं तं बंधद्वाणं णाम । पुन्वबंधाणुभागे घादिज्ञनाणे जं बंधाणुभागेण सिरसं

कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके बराबर है।

इसी प्रकार द्विचरमादि अनुभागवन्धाथानोंका भी कथन करना चाहिये। विशेप इतना है कि जघन्य बन्धाथानसे द्वितीय बन्धाथान अनन्तगुणा है। उससे लृतीय बन्धाथान अनन्तगुणा है। इस प्रकार अपूर्वकरणसंयत तक ले जाना चाहिये। उससे आगेक अनुभागबन्धाथान उत्कृष्ट अनुभागबन्धाथान तक छह प्रकारकी वृद्धिसे जाते है। जघन्य स्थानको छोड़कर शेष सब स्थानोंमें जघन्य वर्गणा व जघन्य स्पद्धकके अविभागप्रतिच्छेदोंने उत्कृष्ट वर्गणा व उत्कृष्ट स्पद्धकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है शुणकार सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। स्पर्धकान्तर विसद्दश है, क्योंकि, छह प्रकारकी वृद्धि द्वारा अनुभागबन्धकी वृद्धि देखी जाती है। इसी प्रकारसे हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंके भी अविभाग प्रतिच्छेदोंकी प्रकृपणा करनी चाहिये। इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्रकृपणा समाप्त हुई।

स्थानप्ररूपणतासे स्थान कितने हैं ? असंख्यात लोक प्रमाण हैं। इतने स्थान हैं ॥ २००॥

स्थान किसे कहते हैं ? एक जीवमें एक समयमें जो कर्मानुभाग दिखता है उसे स्थान कहते हैं । वह स्थान दो प्रकार का है अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान । उनमेंसे जो बन्धसे उत्पन्न होता है वह बन्धस्थान कहा जाता है । पूर्व बद्ध अनुभागका घात किये जानेपर जो बन्ध

१ ताप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋाप्रत्योः 'बंधहाणादो चिडयवंधहाणमणंतगुणं तिदय' मप्रतौ 'बंधहणादो चिडयवंधहाणमणंतगुणं विदियवंधहाणमंणंतगुणं तिदय' इति पाठः । २ ऋाप्रतौ 'णिष्मलं' इति पाठः । होद्ण पददि तं पि बंधहाणं चेव, तस्सिरिसअणुमागबंधुवलंभादो । जमणुमागहाणं घादिजमाणं बंधाणुभागहाणेण सिरसं ण होदि, बंधअहंक- उव्वंकाणं विचाले हेहिम-उव्वंकादो अणंतगुणं उविस्मअहंकादो अणंतगुणहीणं होद्ग चेहिदि, तमणुमागसंतकम्म-हाणं णाम । पुणो अणुभागबंधहाणाणि संतकम्महाणाणि च असंखेजलोगमेत्ताणि होति। एत्थ अणुभागबंधहाणं संतकम्महाणं चेदि वृत्ते एगजीविम्ह अविहृदकम्मपरमाणुसु जो उक्कस्साणुभागसहिदकम्मपरमाणु मो चेव हाणं, भिण्णपरमाणुहिदअणुभागणं अप्पिद-परमाणुहिदअणुभागेण सह पवृत्तीए अभावेण बुद्धीए पत्तएयत्ताणं एयहाणत्तविरोहादो। एक्कम्हि परमाणुम्हि जिद हाणं होदि तो अणंताणं तत्थतणवग्गणाणं फह्याणं च अभावो होदि ति भणिदे—ण, फह्य-वग्गणसण्णिदाणुभागाणं सव्वेसि पि तत्थेचुवलंभादो। अण्णत्थ एस ववहारो ण प्यसिद्धो त्ति उत्ते—ण, भिह्नांदेपरूवणाए चिरमणिसेगम्मि एग-परमाणुकालं चेव धेत्तण उक्कस्सिहिदिपरूवणादंसणादो। ण परमाणुकालसंकलणा सजादि-

श्रनुभागके सदश होकर पढ़ता है वह भी बन्धस्थान ही है, क्योंकि, उसके सदश श्रनुभागबन्ध पाया जाता है। घाता जानेवाला जो अनुभागस्थान बन्धानुभागके सदृश नहीं होता है, किन्तु बन्ध सदृश श्रद्धांक और उर्वकके मध्यमें अधस्तन उर्वकसे अनन्तगुणा और उपित्र अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होकर स्थित रहता है वह अनुभाग सत्कर्मस्थान है। अनुभागबन्धस्थान और सत्कर्मस्थान और सत्कर्मस्थान और सत्कर्मस्थान, ऐसा कहनेपर एक जीवमें अवस्थित कर्मपरमाणुओंमें जो उत्कृष्ट अनुभाग सिहत कर्मपरमाणु है वही स्थान होता है, क्योंकि भिन्न परमाणुओंमें स्थित अनुभागोंकी विवक्षित परमाणुमें स्थित अनुभागके साथ प्रवृत्ति न होनेसे बुद्धिसे एकताको प्राप्त हुए उनकी एकस्थानताका विरोध है।

शंका—यदि एक परमाणुमें स्थान होता है तो उनमें अनन्त वर्गणाओं और स्पर्क्वकोंका अभाव होता है ?

समाधान — ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि नहीं, क्योंकि, स्पद्धक और वर्गणा संज्ञावाले सभी अनुभाग वहाँ ही पाये जाते हैं।

शंका - अन्यत्र यह व्यवहार प्रसिद्ध नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, स्थितिप्ररूपणामें अन्तिम निषेक्रमें एक परमाणुकालको ही प्रहण कर उत्क्रष्ट स्थितिकी प्ररूपणा देखी जाती है।

परमाणुकालसंकलना सजाति व विजाति स्वरूप नहीं ग्रहण की जाती है, क्यांकि, वैसा

१ ऋगुभागसंतद्दाणवादेण जमुष्पण्णमगुभागसंतद्दाणं तं पि णववंद्दाणाणि ति घेत्तव्यं, वंधद्दाणसमाण-त्तादो । जयध त्र. प. ३११. । २ ताप्रती 'वंधागुभागद्दाणेहिं' इति पाटः । ३ किमदंकं णाम १ ऋणंतगुणवद्दी । कधमेदिस्से ऋदंकसण्णा १ ऋदण्ह ऋंकाणमणंतगुणबिहु ति ठवणादो । जप्रथ. ऋ. प. ३५८.। ४ ऋपती 'वतीप' इति पाटः । ५ ऋ-ऋामत्योः 'द्विद' इति पाटः ।

विज्ञादिमह्नवा घेष्पदे, कालस्स आणंतियप्पसंगादो । ण च सेसपह्नवणा णिष्फला, अप्पिदअणुभागपरमाणुणा अविणाभावियअणुभागपह्नवणद्वारेण पयदस्सेव पह्नवणाए सफलत्तादो । एगेण चेव परमाणुणा जदि एगं हाणं णिष्फज्जदि 'तो एगसमए एगजीव-मिम हाणाणमाणंतियं पसज्जदे ? जदि एवं घेष्पदि तो सव्वमणंताणि चेव हाणाणि होंति । [ण] च एवं, दव्वहियणयावलंवणादो । तं जहा—ण ताव समाणधणाणं गहणं, तद्णुभागस्स समाणत्त्रणेण अप्पिदेण एगत्तमुवगयस्स तत्थेव उवलंभादो । ण असमाणाणं गहणं, सद संखाए एगादिसंखाए व हेहिमाणुभागाणमुक्कस्साणुभागे उवलंभादो । एत्थ दव्वहियणओ अवलंबिदो ति कधं णव्वदे ? ओकडूकडुणाए हाणहाणि-वड्डीणमभावादो संतस्स हेहा अजुभागे बज्भमाणे अणुभागहाणचुड्डीए अणुवलंभादो संतं पेक्खिद्या एकाम्हि समए अणंतभागवङ्डीए बंधे वि अणुभागचुड्डिदंसणादो अगुणियकम्मंसि-यम्म उक्कस्साणुभागाभावादो वत्तीए । ण च समाणासमाणधणेम पोग्गलेमु घेष्पमाणेमु

होनेपर कालकी अनन्तताका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि शेप प्ररूपणा निष्फल है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, विवक्षित अनुभाग परमाणुके साथ अविनाभाव रखनेवाले अनुभागकी प्ररूपणा द्वारा प्रकृत की ही प्ररूपणा सफल है।

शंका एक ही परमाणुसे यदि एक स्थान उत्पन्न होता है तो एक समयमें एक जीवमें स्थानोंकी अनन्तताका प्रसंग आता है।

समाधान — यदि ऐसा ब्रहण करते हैं तो सचमुचमें सब अनन्त स्थान होते हैं। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है। वह इस प्रकारसे—समान धनवाले परमाणुओंका तो ब्रहण हो नहीं सकता, क्योंकि, उनके अनुभागकी समानता होनेसे विवित्ततके साथ एकताको प्राप्त हुआ वह वहाँ ही पाया जाता है। असमान धनवाले परमाणुआंका भी ब्रहण नहीं हो सकता है, क्योंकि, जिस प्रकार एक आदि संख्याएं शत संख्यामें पायी जाती हैं उसी प्रकार अधस्तन अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागमें पाये जाते हैं।

शंका-यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान - अपकर्षण व उत्कर्पण द्वारा स्थानकी हानि व वृद्धि का अभाव होनेसे, सत्त्वके नीचे अनुभागके बाँ घे जानेपर अनुभागस्थानवृद्धिके न पाये जानेसे, सत्त्वकी अपेक्षा एक समयमें अनन्तभागवृद्धि द्वारा बन्धके होनेपर भी अनुभागवृद्धिके देखे जानेसे, तथा गुणितकर्माक्षिकसे अन्य जीवमें उत्कृष्ट अनुभागके अभावकी आपत्ति आनेसे जाना जाता है कि यहाँ द्रव्याथिक नयका अवलम्बन है। इसके अतिरिक्त समान व असमान धनवाले पुद्गलांको प्रहण करनेपर

१ त्रा-ताप्रत्योः 'णिप्पज्जिदि' इति पाठः । २ त्रप्रती 'सञ्चमणंताणि', त्राप्रती 'सञ्चधणंताणि ताप्रती 'सच्च (व्व) भणंताणि' इति पाठः । ३ त्राप्रती 'सग' इति पाठः । ४ त्रप्रती 'त्रशुभागे बज्भमणे' इत्येतावान् पाठो नास्ति । ५ त्रप्रती 'भावादो व वत्तीए च', त्राप्रती 'भावादो वहीए च', ताप्रती 'भावादो वत्तीए च', मप्रती भावादो वत्तीए' इति पाठः ।

छ. १२-१५.

सन्वजीवगमिपडिभागअणंतभागब्भहियत्तं जुज्जदे, विरोहादो । एवं असंखेजजलोगमे-त्तद्वाणाणं पादेकं सरूवपरूवणं कायन्वं । एवं द्वाणपरूवणा समत्ता ।

अंतरपरूवणदाए एकेकम्स द्वाणस्स केवडियमंतरं ? सव्वजीवेहि अणंतगुणं, एवडिय'मंतरं ॥ २०१॥

असंखेजलोगमेत्ताण अणुभागबंधहाणाणि संतहाणाणि च परूविदाणि। एद-म्हादो चेव परूवणादो णव्वदे जहा हाणाणमंतरमित्थि ति, अण्णहा हाणभेदाणुववत्तीदो। तदो अंतरपरूवणा णिष्फले ति? ण णिष्फला, अंतरपमाणपरूवणदुवारेण सहलत्तदंस-णादो। ण च हाणभेदावगममेत्तेण द्यंतरपमाणमवगम्मदे, तहाणुवलंभादो। ण च हाणाणमंतरेण होदव्वमेव इत्ति णियमो अत्थि, अविभागपिडच्छेदुत्तरक्रमेण गदाणं पि ठाणतं पिड विरोहाभावादो । किं ठाणंतरं णाम ? हेहिमहाणमुविरमहाणिहि सोहिय रूवणे कदे जं लुद्धं तं हाणंतरं णाम। तत्थ जं जहण्णं हाणंतरं तं पि सच्वजीवेहिंतो अणंतगुणं, एगमि अणंतभागविष्टिपक्षेवे वि सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपिड-

सब जीवराशिके प्रतिभाग रूप अनन्तभागसे अधिकता भी घटिन नहीं होती, क्योंकि, उसमें विरोध है।

इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमेंसे प्रत्येकके स्वरूपकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

अन्तरप्ररूपणामें एक एक स्थान का अन्तर कितना है ? सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, इतना अन्तर है ॥ २०१ ॥

शंका - असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान और मत्त्वस्थानोंकी प्ररूपणा की जा चुकी है। इसी प्ररूपणामे जाना जाता है कि स्थानोंमें अन्तर है, क्योंकि, इसके बिना स्थानभेद घटित नहीं होता। इस कारण अन्तरप्ररूपणा निष्फल है ?

समाधान—वह निष्फल नहीं है, क्योंकि अन्तरके प्रमाणकी प्ररूपणा द्वारा उसकी सफलता देखी जाती है। कारण कि स्थानभेदके जान छेने गात्रसे अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जाता, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता है। दूसरे स्थानोंका अन्तर होना ही चाहिये, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, एक एक अविभागर्शातच्छेदकी अधिकताके क्रमसे गये हुए भी स्थानोंकी स्थान-रूपताम कोई विरोध नहीं है।

शंका--स्थानान्तर किसे कहते हैं ?

समाधान--उपरिम स्थानामेंसं अधस्तन स्थानको घटाकर एक कम करनेपर जो प्राप्त हो वह स्थानोंका अन्तर कहा जाता है।

उसमें जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि, एक अनन्त-भाग वृद्धि प्रक्षेपमें भी सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेद पाये जाते हैं। यहाँ

१ अ-त्राप्रत्योः 'केवडिय', मप्रतौ 'येवडिय' इति पाटः। २,अप्रतौ 'विरोहाभावो' इति पाठः।

च्छेदुवलंभादो । एतथ अणुभागवंधद्वाणाणमंतराणि जोगद्वाणंतराणि इव सरिसाणि ण होति, जोगद्वाणपक्खेवाणं व अणुभागद्वाणपक्खेवाणं सिरिसत्ताभावादो । अणुभागद्वाणेसु छिव्वहविद्विद्विस्णादो वा णाणुभागद्वाणंतराणं सिरिसत्तण मित्थि । तं जहा—सुहुमसांपराइयच-राइयचरिमसमए जहण्णाणुभागवंधद्वाणं चेव होदि । जागविद्विवसेण सुहुमसांपराइयच-रिमसमए अजहण्णाणुभागवंधद्वाणं पि कत्थ वि जीविवसेसे किण्ण भवे १ ण, जोगव-ह्वीदो अणुभागविद्वीए अभावादो । तं कथं णव्वदे १ वेदणीय-णामा-गोदाणं मजोगि-मे केवलीस उक्कस्साणुभागो चेव होदि ति वेयणमामित्तमुत्ते पह्विदत्तादो । जिद पुण जोगवह्वी अणुभागविद्वीए कारणं होज तो ण एसो णियमो जुजदे, उक्कस्साणुक्कस्साणं दोण्णं पि अणुभागद्वाणाणं संभवादो । वेयणसण्णियामिविहाणे जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स भाववेयणा णियमा उक्कस्से ति पह्विदत्तादो वा णव्वदे जहा जोगविद्वि-हाणीयो अणुभागविद्व-हाणीणं कारणं ण होति ति । सजोगिकेवितस्म लोग-पूरणे वद्वमाणस्स खेत्तमुक्कस्सं जादं । भावो वि सुहुमसांपराइयखवनेण जो वद्धो सो उक्कस्सो वा अणुक्कस्सो वा लोगमाविदिदकेवितिम्ह हादि ति अभिणदृण उक्कस्मो चेव

अनुभागबन्धस्थानोंके अन्तर योगस्थानान्तरोंके समान सहश नहीं होते हैं, क्योंकि, योगस्थान-प्रक्षेपोंके समान अनुभागस्थानप्रक्षेपोंमें सहशताका अभाव है। अथवा अनुभागस्थानोंमें छह प्रकारकी वृद्धिके देखे जानेसे अनुभागस्थानान्तरोंमें सहशता नहीं है। वह इस प्रकारसे—सूद्दम-साम्पराधिकके अन्तिम समयमें जधन्य अनुभागबन्धस्थान ही होता है।

शंका—योगवृद्धिके प्रभावसे सूदमसाम्परायिकके अन्तिम समयमें किसी जीवविशेषमें अजघन्य अनुभागस्थान भी क्यों नहीं होता ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, योगबृद्धिसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। शंका -- वह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—वेदनीय, नाम और गोत्र कर्मका सयोग और अयोग केविलयों में उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है; ऐसा चूकि वेदनास्वामित्व सूत्रमें कहा जा चुका है, अतः इससे जाना जाता है कि योगवृद्धिके हानेसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। यदि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण होती तो यह नियम उचित नहीं था, क्योंकि, वैसा होनेपर उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही अनुभागस्थान वहाँ सम्भव थे। अथवा, जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है, उसके भाववेदना नियमसे उत्कृष्ट होती है, इस प्रकार जो वेदनासंनिकर्पविधानमें प्रम्पणा की गई है उससे भी जाना जाता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिमें कारण नहीं है। लोकपूरण समुद्धातमें वर्तमान केवलीका चेत्र उत्कृष्ट होता है। भाव भी जो सूद्मसाम्परायिक क्षपकके द्वारा बाँध। गया है वह लोकपूरणको प्राप्त केवलीमें उत्कृष्ट भी होता है व अनुत्कृष्ट भी

१ ग्र-त्राप्रत्योः 'सरिसत्तण्ण' इति पाठः । २ ग्र-त्राप्रत्योः 'लद्धो', ताप्रतो 'ल [य] द्धो' इति पाठः । ३ ग्राप्रतौ 'उक्करसा वा श्रगुक्करसा इति पाठः । होदि ति पर्विदत्तादो ' जोगविड्ड-हाणीयो अणुभागविड्डहाणीणं कारणं ण होति ' ति भिणदं होदि । कसायपाहुंडे सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणमुकस्साणुभागो दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सञ्वत्थ होदि ति पर्विदत्तादो वा णव्यदे । खिवदकम्मंसियलक्खणेण वा गुणिदकम्मंसियलक्खणेण वा आगंतूण सम्मत्तं विडिविज्ञय वे-छावद्वीयो भिमय ' दंसण-मोहक्खवगन्त्रपुव्वकरणपढमाणुभागखंडओ जाव ण 'पदिद ताव ' सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ता-णमुक्कस्साणुभागो चेव होदि ति भिणदं । अण्णहा खिवदकम्मंसियं मोत्तूण गुणिदकम्मंसिएण चेव सम्मत्ते गिहिदे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्कस्साणुभागो होज्ज, तत्थ जोगबहुत्तुवलंभादो । एवं संते दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणुभागो उक्कस्सो वा अणुक्कस्सो सव्वत्थ होज्ज । ण च एवं, तहोवदेसाभावादो । तम्हा जोगो अणुभागकारणं ण होदि ति सिद्धं । यत्तं च—

होता है, ऐसा न कहकर 'उत्कृष्ट ही होता है' इस प्रकार की गई प्रह्मपणासे निश्चित होता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिका कारण नहीं है, यह अभिप्राय है। अथवा कषायप्राभृतमें दर्शनमोहश्चपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह जो कहा गया है उसमें भी जाना जाता है कि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण नहीं है। इसीसे श्चिपतकर्नाशिक, स्वह्मपसे अथवा गुणितकर्माशिक स्वह्मपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त कर दो छ्यासठ सागरोपम परिश्रमण करके दशनमोहश्चपक अपूर्वकरणका जब तक प्रथम अनुमागकाण्डक पतित नहीं होता है तब तक सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है ऐसा कहा है। अन्यथा (योगवृद्धिको अनुमागवृद्धिका कारण माननपर) श्चिपतकर्माशिकको छोड़कर गुणित कर्माशिकके द्वारा ही सम्यक्त्वके प्रहण किये जानपर सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग होना चाहिये, क्योंकि, वहाँ योगकी अधिकता पायी जाती है। और ऐसा होनेपर दशनमोहश्चपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका अनुभाग उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा उपदेश नहीं है। इसिलये योग अनुभागका कारण नहीं है, यह सिद्ध होता है। कहा भी है—

१ ताप्रतो 'परूविदत्तादो । जोग इति पाटः । २ ताप्रतो 'कारणं [ण] होति' इति पाटः । वेयणासण्णियासमुत्तण्णहाणुववत्तीदो च ण जुज्जदे जहा अगुभागवट्टीए कसाग्रो चेव कारणं, ण जोगो ति । तं जहा —
जस्स णामा गोद-वेदणीयवेदणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स भावदो णियमा उक्कस्सा ति वेयणामुत्तं । णेदं घडदे,
खिवदकम्मंसियसजोगिम्म लोगपूरणाए वटमाणम्मि उक्कस्साणुभागाभावादो । तदो ण जोगत्योवत्तमणुभागत्योवत्तस्स कारणमिदि सहहेयव्यं । जयध अ. प. १६० । ३ समत-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंतकम्मं कस्स १
मुगममेटं । दंसणमोहक्खव्यं मोत्तृण सव्वरस उक्कस्सयं । जयध. अ. प. ३२१, । ४ ताप्रतौ 'मिण(मि) य' इति पाटः । ५ अप्रतौ 'जाव ० ण' इति पाटः । ६ प्रतिषु 'सव्व-वृत्त' इति पाटः ।
७ कि च ण परमाणुबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारण, सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तुक्कस्साणुभागसामित्तमृत्रण्णहाणुववत्तीदो । तं जहा —दंसणमोहक्खवगं मोत्तृण सव्विद्यः उक्कस्समिदि सामित्तमृत्तं । णेदं घडदे, गुणिदकम्मेसियलक्खणण [णा] गंतृण सम्मतं पिडवण्णस्स गुणसंकमचरिमसमए वट्टमाणस्स चेव सम्मत्त्वक्स्साणुभागदस

'जोगा पयिंड पदेसे हिदि-अणुभागे कसायदो कुणदि ।' ति ।

खिदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं पिडविज्ञय बे-छात्रद्दीयो भिमय मिच्छत्तं गंतूण दीहुव्वेछणकालेण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणि उव्वेछिय एगं ठिदिं दुसमयकालं करेद्ण अच्छिद जहण्णसंतकम्मियस्स वि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्तस्माणुमागुवलंभादो सिरसधणियवुड्डीए अणुमागवुड्डी णित्थ ति णव्वदे । एदेण सिरसधणिएहि बहुएहि संतेहि अणुभागवहुत्तं होदि ति एसो आग्गहो ओसारिदो होदि । असरिमधणिय-एगोलीयंबहुत्तं णाणुभागवहुत्तस्स कारणं 'केवलणाणावरणीयं केवलदंमणावरणीयं असादा-वेदणीयं वीरियंतराह्यं च चत्तारि वि तुछाणि ते ति च उसिह्विदिय उक्तस्माणुभागअप्याव-हुगादो णव्वदे । तं जहा—वीरियंतराह्यस्स लदा समाणजहण्णफद्दयप्पद्रुहि एगद्वाण-विद्वाण-च उद्घाणाणि गंतूण उक्तस्साणुभागो द्विदो । केवलणाण-केवलदंसणाव-रणीयाणं पुण सव्वघादिजहण्णफद्दयप्पद्रुहि जाव दारुसमाणस्स अणंते भागे गंतूण पुणो तिद्वाण-च उद्घाणाणि च गंतूण उक्तस्माणुभागो अविद्वो । एत्थ केवलणाणकेवलदंसणा-

'जीव योगसे प्रकृति और प्रदेशबन्धकों तथा कपायसे स्थिति और अनुभागबन्धकों करता है।' क्षिपित कर्मांशिक स्वरूपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छ्यासठ सागरोपम कालतक अमण करके मिथ्यात्वको प्राप्त हो दीर्घ उद्वेलनकाल द्वारा सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्य त्वकी उद्वेलना कर दो समय काल प्रमाण एक स्थिति करके स्थित हुए जघन्य सत्त्ववालेके भी चूकि सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है अतएव इससे जाना जाता है कि समान धन युक्त यृद्धिम अनुभागकी वृद्धि नहीं होती। इसमें समान धनवाले बहुत परमाणुओं के होनेसे अनुभागकी अधिकता होती है, इस आग्रहका निराकरण होता है।

असमान धनवालोंकी एक पंक्तिकी अधिकता अनुमागकी अधिकताका कारण नहीं है, यह बात "केवलङ्गानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असानावेदनीय और वीर्यान्तराय, ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य [व मिथ्यात्वंसे अनन्तगुणे हीन अनुमागसे युक्त] हैं" इस चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुमाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वसे जानी जाती है। यथा—वीर्यान्तरायके लता समान जघन्य स्पद्धकसे लेकर एकस्थान, दिस्थान, त्रिस्थान और चतुःस्थान जाकर उत्कृष्ट अनुमाग स्थित है। परन्तु केवलङ्गानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके सर्वधाती जघन्य स्पद्धकसे लेकर दाम समान अनुमागका अनन्त बहुमाग जाकर, इससे आगे त्रिस्थान व चतुःस्थान जाकर उत्कृष्ट अनुमाग अवस्थित है। यहाँ केवलङ्गानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके अनुमागस्पर्द्धकांकी

णादो । मुत्ताहिप्पाएण पुण खिनदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं पिडविज्य बेछाबिटसागरोवमाणि भिमव दंसरामोहक्खवणं पारिभवं जाव अपुञ्चकरणपढमासाभागकंदयरस चरिमफाली स पदि ताव सम्मत्तम्सुक्रस्समसान् भागसंतकममिदि । जयभ्र. स्त्र. प्र. ३६०

१ मूला, ५-४७, जोगा पयाड-पदेसा ठिदि-स्रागुभागा कसायदो होति । गो. क. २५७.

२ ऋ-ऋाप्रत्योः 'लद्धा' इति पाठः ।

वरणीयअणुभागफद्दयपंतीदो वीरियंतराइयस्स अणुभागफद्दयपंती बहुआ। केतियमेत्तेण ? लदासमाणफद्दण्हि दारुसमाणफद्द्याणं अणंतिनभागेण च। तदो चदुण्हं कम्माणं अणुभागस्स सिरसत्तं ण जुज्जदे। भणिदं च सुत्ते सिरसत्तं। तेण असिरसधणियएगोलीपरमाण्णमणुभागे मेलाविदे वि णाणुभागद्वाणं होदि ति णव्वदे। एदं जहण्णद्वाणं सव्वज्ञीवेहि अणंतगुणेण गुणगारेण गुणिदे सुहुममांपराइयदुचिरिमसमए पबद्धविदियाणुभागद्वाणपमाणं होदि। एदिम जहण्णद्वाणं सोहिय स्वृणे कदे दोण्णं द्वाणाणं अंतरं होदि। विद्विक्तद्वयस्तागाओ विर्णाय बिहुदअणुभागं समखंडं करिय दिण्णे एककिस्म स्वस्म बिहुफद्दयपमाणं होदि। एदाओ फद्दयबहुगयो, जहण्णद्वाणचिरमफद्दयस्स उविर पिक्खिविज्ञमाणतादो। कधमेदासि फद्दयसण्णा ? अणुभागं मोत्त् ण अक्कमेण बिहुदण कमविज्ञमाणतादो। कधमेदासि फद्दयसण्णा ? अणुभागं मोत्त् शक्कमेण बिहुदण कमविज्ञमाणतादो। कधमेदासि फद्दयसण्णा ? अणुभागं मोत्त् अक्कमेण बिहुदण कमविज्ञमाणतादो। एत्थ पढमस्वधिरदं जहण्णद्वाणचिरम-फद्दयस्सविर पिक्खित्ते बिहुफद्दएस पढमफद्दयं होदि। फद्दयबहुगस्वणा फद्दयंतरं होदि। फद्दयबहुगि चेव एगफद्दयवण्णणाहि ऊणा हेद्दिम-उविरमवण्णाणमंतरं होदि। स्वृणो विदियफद्दयं घेत्। स्वृणा बहुग

पंक्तिसे वीर्यान्तरायके अनुभाग स्पर्क्षकांकी पंक्ति बहुत है। कितनी मात्रसे वह बहुत है ? वह लता समान अनुभागस्पद्धकां तथा दारु समान अनुभागस्पद्धकांके अनन्तवें भागमात्र अधिक है। इसी कारण उक्त चार कर्मीके अनुभागकी समानता उचित नहीं है। परन्तु सूत्रमें सहशता बतलायी गई है। इससे जाना जाता है कि असमान धनवाले एक पंक्ति रूप परमाणुआंके अनुभागके मिलानेपर भा अनुभागस्थान नहीं होता है।

इस जघन्य स्थानको सब जीवोंसे अनन्तगुणे गुणकारके द्वारा गुणित करनेपर सूद्मसाम्परायिकके द्विचरम समयमें बाँघे गये द्वितीय अनुभागस्थानका प्रमाण होता है। इसमेंसे जघन्य स्थानको घटाकर एक कम करनेपर दोनों स्थानोंका अन्तर होता है। वृद्धिसप्द्रिक शलाकाओंका विरत्तन कर वृद्धिगत अनुभागको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति वृद्धिसप्द्रिकोंका प्रमाण होता है। ये स्पर्वकवृद्धियाँ है, क्योंकि, जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्वकके उपर उनका प्रत्तेप किया जानेवाला है।

शंका—इनकी स्पर्द्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—कारण कि अनुभागको छोड़कर युगपत् वृद्धिको प्राप्त होकर क्रमवृद्धिको प्राप्त अनुभागकी वृद्धिके ही स्पर्धकपना पाया जाता है। यहाँ प्रथम अंकके ऊपर रखी हुई राशिको जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्धकके ऊपर रखनेपर वृद्धिस्पर्धकोंमेंसे प्रथम स्पर्धक होता है। एक स्पर्धक वर्गणाओंसे हीन स्पर्धकवृद्धि ही अधस्तन और उपरिम वर्गणाओंका अन्तर होता है।

पुनः द्वितीय स्पर्द्धकको प्रहण कर प्रचेपमूत प्रथम स्पर्द्धकको प्रतिराशि करके उसमें मिलाने-

१ ताप्रतौ 'कथं ! एदासि' इति पाटः । २ स्रप्रतौ 'कमवट्टीमुवरिगदाणुभाग' इति पाटः ।

फदयंतरं। सा' चेत्र बड्ढी एगफद्यवग्गणाहि ऊणा उविष्म-हेद्विमफद्याणं जहण्णुक-स्सवग्गणाणमंतरं होदि। तिद्यफद्यं घेत्तूण विद्यिफद्यं पिंडरासिय पिक्खते तिद्य-फद्यं होदि। बिद्धद्वं रूवूणं फद्यंतरं। एगफद्यवग्गणाहि ऊणं जहण्णुक्कस्सवग्गणं-तरं। एवं णेयव्वं जाव विरल्णदुचिरमरूवधिरदं दुचिरमफद्यिम्म पिक्खते विदियं ठाणं चिरमफद्ओ च उप्पन्जिदि। ण च विदियद्वाणस्स तस्सेव चिरमफद्द्यस्स च एगतं, चिरमरूवधिरदबड्ढीए अक्कमेण बिहुद्ण कमबुड्डिमुवगयाए पाधण्णपदे फद्द्यत्तवभुवगमादो दुचिरमफद्दण सह चिरमबड्डीए द्वाणत्तवभुवगमादो। जिदि एवं तो बड्डीए पिक्खत्ताए फद्द्यमुप्पन्जिदि ति कथं घडदे १ ण एस दोसो, संजोगसरूवेण पुव्विणिष्फण्णफद्द्यस्स वि कथं चि उप्पत्तीए अबभुवगमादो।

एदस्स विदियद्वाणस्स फद्यंतराणि जहण्णद्वाणफद्यंतरेहितो अणंतगुणाणि । को गुणकारो १ सन्वजीवेहि अणंतगुणो । तं जहा-जहण्णद्वाणफद्द्यसलागाहि अभविमद्विएहि अणंतगुणाहि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताहि जहण्णद्वाणे भागे हिदे एगं फद्यं होदि । तं रूवृणं जहण्णद्वाणफद्द्यंतरं । पुणो विदियद्वाणविद्वं बिहुफद्द्यसलागाहि खंडिदे फद्यं

पर द्वितीय स्पर्क्षक होता है। एक कम वृद्धि उक्त स्पर्क्षकोंका अन्तर होती है। एक स्पर्क्षकी वर्गणाओंसे हीन वही वृद्धि अधस्तन और उपरिम स्पर्क्षकोंकी जघन्य एवं उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर
होती है। तृतीय स्पर्क्षकों महण कर द्वितीय स्पर्क्षकों प्रतिराशि करके उसमें मिलानेपर तृतीय
स्पर्क्षक होता है। एक कम वृद्धिगत द्रव्य दोनों स्पर्क्षकोंका अन्तर होता है। एक स्पर्क्षकों वर्गणाओंसे हीन वही जघन्य व उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर होता है। इस प्रकार विरत्तन राशिके
द्विचरम अंकके प्रति प्राप्त राशिकों द्विचरम स्पर्क्षकमें मिलानेपर द्वितीय स्थान और अन्तिम
स्पर्क्षकके उत्पन्न होने तक ले जाना चाहिये। यहाँ द्वितीय स्थान और उसका ही अन्तिम स्पर्क्षक
एक नहीं हो सकते, क्योंकि, अन्तिम अंकके प्रति प्राप्त वृद्धिमें युगपत् वृद्धिगत होकर क्रमवृद्धिको
प्राप्त [अनुभागकी वृद्धिको] प्राधान्य पदमें स्पर्क्षक स्वीकार किया गया है, तथा द्विचरम स्पर्क्षक
साथ अन्तिम वृद्धिको स्थान स्वीकार किया गया है।

शंका—यदि ऐसा है तो वृद्धिका प्रक्षेप करनेपर स्पर्द्धक होता है, यह कथन केंसे घटित होगा ?

समाधान--यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, संयोग म्वरूपसे पहिले उत्पन्न हुए स्पर्कककी भी कथंचित् उत्पत्ति स्वीकार की गई है।

इस द्वितीय स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंके अन्तर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंके अन्तरोंसे अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ?वह सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। यथा —अभव्यसिद्धोंसे अनन्त-गुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पद्धेक शलाकाओंका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक स्पर्क्वक होता है। उसमेंसे एक कम करनेपर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंका

१ ऋपतौ 'सो' इति पाटः ।

होदि । तिम्ह रूव्णे कदे पद्यंतरं होदि । जहण्णद्वाणफद्एण विदियद्वाणविष्ठिफद्दए भागे हिदे ' सन्वजीवेहि अणंतगुणो गुणगारो आगच्छिद । एवं फद्यंतरस्स वि गुणगारो साध्येयन्वो । एवं सुहुमसांपराइयितचिरिमसमयप्पहुि जाणि वंधद्वाणाणि तेसिं सन्वेसिं पि एवं चेव फद्यरचणा कायन्वा । णविर विदियवंधद्वाणादो तिद्यवंधद्वाणमणंतगुणं । तिद्यवंधद्वाणमणंतगुणं । एवमणंतगुणाए सेडीए सुहुमसांपराइय अणियद्विख-वगद्वासु णेदन्वं। पुणो एदेसु वंधद्वाणेसु हेद्विमद्वाणंतरादो उविरिमद्वाणंतरमणंतगुणं । हेदिमद्वाण्फद्यंतरादो वि उविरिमद्वाणफद्द्यंतरमणंतगुणं । कुदो ? अणंतगुणाए सेडीए विद्वाचन्तादो ।

सन्वित्रद्धसंजमाहिमुहचिरमसमयिमच्छाइहिस्स णाणावरणजहण्णहिदिबंधपा-ओग्गाणि असंखेजजलोगमेत्तिवसोहिद्दाणाणि । पुणो तेसि उक्तस्सचिरमिवसोहीए असं-जजलोगमेत्तउत्तरकारणसहाय।ए वज्झमाणअणुभागविसोहिद्दाणाणि असंखेजजलोगमे-त्ताणि । तत्थ असंखेजजलोगमेत्तछह्वाणाणि हवंति ।

कि छट्ठाणं णाम ? जत्थ अणंतभागबङ्खिराणाणि कंदयमेत्ताणि [गंतूण] सइम-संखेज्जभागबङ्की होदि । पुणो वि अणंतभागबङ्कीए चेव कंदयमेत्तद्वाणाणि गंतूण विदिय-

अन्तर होता है। फिर द्वितीय स्थानकी वृद्धिको वृद्धिमपद्धिकशलाकाओंसे खण्डित करनेपर स्पद्धिक होता है। उसमेंसे एक कम करनेपर स्पद्धिकां अन्तर होता है। जधन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धिकां द्वितीय स्थान सम्बन्धी वृद्धिस्पर्द्धिकमें भाग देनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणा गुणकार आता है। इसी प्रकार स्पद्धिकोंके अन्तरका भी गुणकार सिद्ध करना चाहिये।

इसी प्रकार सूद्दमसाम्परायिकके त्रिचरम समयसे लेकर जो बन्धस्थान हैं उन सभीके स्पद्ध कोंकी रचना इसी प्रकारसे करना चाहिये। विशेष इतना है कि द्वितीय बन्धस्थानसे तृतीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है। तृतीय से चतुर्थ बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार अनन्तगुणित श्रेणिसे सूद्दमसाम्पराय और अनिवृत्तिकरण क्ष्पककालों है जाना चाहिये। पुनः इन बन्धस्थानों अधस्तन स्थानके अन्तरसे उपरिम स्थानका अन्तर अनन्तगुणा है। तथा अधस्तन स्थानके स्पर्धकों अन्तरसे भी उपरिम स्थानके स्पर्धकोंका अन्तर अनन्तगुणा है, क्योंकि, वह अनन्तगुणित श्रेणिसे वृद्धिको प्राप्त हुआ है।

संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके ज्ञानावरणके जघन्य स्थितिबन्धके योग्य असंख्यात लोक मात्र विशुद्धिस्थान हैं। फिर उनमें असंख्यात लोक मात्र उत्तर कारणोंकी सहायता युक्त उत्कृष्ट अन्तिम विशुद्धिके द्वारा बाँधे जानेवाले अनुभागके विशुद्धिस्थान असंख्यात लोक मात्र हैं। वहाँ असंख्यात लोक मात्र पट्स्थान होते हैं।

शंका-पटस्थान किसे कहते हैं ?

समाधान — जहाँपर अनन्त भागवृद्धिम्थान काण्डक प्रमाण जाकर एक बार असंख्यात भागवृद्धि होती है। फिर भी अनन्त भागवृद्धिके ही काण्डक प्रमाण स्थान जाकर द्वितीय असंख्यात-

असंखेजनभागवड्टी होदि । अणेण विहाणेण कंद्यमेत्त असंखेजनभागवड्टीसु गदासु पुणो कंदयमेत्तअणंतभागवड्ढीयो गंत्ण सइं संखेज्जभागवड्ढी होदि । पुणो पुन्वुदिद्वहेद्विद्वम-द्धाणं सयलं गंतूण विदिया संखेजजभागवड्ढी होदि । पुणो वि तेत्तियं चेव अद्धाणं गंतूण तदिया संखेजजभागवड्ढी होदि । एवं कंदयमेत्तास संखेजजभागवड्ढीस गदास अण्णेगं संखेजजभागवड्टिसमुप्पत्तीए पाओग्गमद्भाणं गंतूण सई संखेज्जगुणवड्टी होदि । पुणो हेहिमद्भाणं संप्रणामुवरि गंतूण विदिया संखेजजगुणवड्डी होदि । एदेण विहाणेण कंदय-मेत्तास संखेज्जगुणवड्टीस गदास पुणो अण्णेगं संखेजजगुणवड्टिविसयं गंतूण सहमसंखे-जनगुणवड्ढी होदि । पुणो हेडिल्लमद्धाणं संपुष्णं गंतूण विदियमसंखेजनगुणवड्ढिडाणं होदि । एवं कंदयमेत्तासु असंग्वेज्जगुणवड्ढीसु गदासु पुणो अण्णेगमसंखेज्जगुणवड्ढिविसयं गंतूण अणंतगुणवड्ढी सइं होदि। एदं एगछट्टाणं। एरिसाणि असंखेजजलोगमेत्त-छद्राणाणि ।

पुणो तत्थ सन्वजहण्णं णाणावरणीयस्स अणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदेसिं-चेव असंखेज्जलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरणीयउकस्याणुभागबंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमयमिच्छ।इहिस्स जहण्णविसोहीए बन्झमाणजहण्णासुभागद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदेसि चेव असंखेज्जलोगमेत्तछहाणाणं उक्तस्सासुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो दचरिमसमयमिच्छाइहिस्स उक्तस्यविसोहिद्दाणस्य णाणावरणजहण्णाग्रभागबंधद्वाणम-

भागवृद्धि होती है। इस क्रमसे काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियांके वीतनेपर फिरसे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ जाकर एक बार संख्यातभागवृद्धि होती है। पश्चात् पूर्वीदृष्ट समस्त अधस्तन अध्वान जाकर द्वितीय संख्यातभागवृद्धि होती है। फिरसे भी उतना मात्र ही अध्वान जाकर तृतीय संख्यातभागवृद्धि होती है। इस प्रकार काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियांके बीतनेपर संख्यातभागवृद्धिकी उत्पत्तिके योग्य एक अन्य अध्वान जाकर एक बार संख्यातगुणवृद्धि होती है। पश्चात फिरसे आगे समस्त अधस्तन अध्वान जाकर द्वितीय संख्यात गुणवृद्धि होती है। इस विधिसे काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोके वीतनेपर फिरसे संख्यातगुणवृद्धि विपयक एक अन्य अध्वान जाकर एक बार असंख्यातगुणवृद्धि होती है। फिर अधरतन समस्त अध्वान जाकर असंख्यातगुणवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है। इस प्रकार काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियोंके बीतनेपर फिर असंख्यातगुणवृद्धिविपयक एक अन्य अध्वान जाकर एक वार अनन्तगुणवृद्धि होती है। यह एक पट्स्थान है। ऐसे असंख्यात लोक मात्र पट्स्थान होते हैं।

पनः उनमें ज्ञानावरणीयका सर्वजघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इन्हीं असं-ख्थात लोक मात्र पटस्थानीमें ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट अनुभागवन्थस्थान अनन्तगुणा है। फिर अन्तिम समयवर्ती उसी मिथ्यादृष्टिका जघन्य विद्युद्धिके द्वारा बाँघा जानेवाला अनुभागस्थान अनन्तगुणा है। फिर इन्हीं असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट श्रनुभाग-बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर द्विचरम समयवर्ती मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी णंतगुणं। पुणो एदिस्से चैव विसोहीए असंखेजजलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरणउक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तिम्ह चेव दुचिरमसमए जहण्णविसोहिहाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरणउक्तसाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। एवं तिचिरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति। पुणो तत्तो मिच्छाइहिस्स सत्थाणुक्तस्सविसोहिपिरणामस्स
जहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणं उक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्णविसोहिहाणस्स जहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणमुक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं।

एदस्मुविर सन्वविसुद्धअसिणणपंचिदियमिच्छाइहिचरिमसमयउक्कस्सविसोहिहा-णस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछहा-णाणं णाणावरणजक्कस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविसो-हिहाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्त-छहाणाणं णाणावरणजकस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं । एवं दुचिरमादिसमएसु अणंतगु-णाए सेडीए ओदारेदव्वं जाव अंतोसुहुत्तं ति । पुणो असण्णिपंचिदियसत्थाणजकस्स-

ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसी विशुद्धिके असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसी द्विचरम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार त्रिचरमादि समयोमें अनन्तगुणित कमसे अन्तगुष्टूर्त तक उतारना चाहिये। पुनः उससे आगे मिथ्यादृष्टिके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धि परिणाम सम्बन्धी जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है।

इसके आगे सर्विवशुद्ध असंज्ञी पचेन्द्रिय भिथ्यादृष्टिके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मान्न पट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विचरमादिक समयांमें अनन्तगुणित श्रेणिसे अन्तर्मुहूत तक उतारना चाहिये। फिर असंही पंचोन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य

विसोहिद्दाणस्य णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्दाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछद्दाणाणं णाणावरणजकस्याणुभागद्दाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्णविसोहिद्दाणस्य णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्दाणमण्णंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्दाणस्य असंखेजजलोगमेत्तद्दाणाणं णाणावरणजकस्याणुभागद्दाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुविर सन्वविगुद्धचउरिदियचरिमसमय उक्तस्मिवसोहिद्दाणस्स णाणाव-रणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावर-णजक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविमोहिद्दाणस्य णाणावरणजक्तरणाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणजक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुचिरमादिसमण्यु अणंतगुणक्रमेण ओदारेद्व्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । पुणो चउरिदियसत्थाणुक्तस्मिवमोहिद्वाणस्स णाणावरणजक्तरणाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरण-जक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चउरिदियस्स सत्थाणिवसोहिज्दण्णद्वाणस्म भाणावरणजक्तरणाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणजक्तरसाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणजक्तरसाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं ।

श्रनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र पट्म्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान ज्ञघन्य विद्युद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका ज्ञघन्य श्रनुभागबन्धस्थान श्रनन्तगुणा है। फिर उसके ही ज्ञघन्य विद्युद्धिस्थानके श्रसंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है।

पुनः इसके आगे सर्विवशुद्ध चतुरिन्द्रियके अन्तिम समयमें उन्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसीके असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें होनेवाला जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसी अकार द्विचरकादिक समयोंमें अनन्तगुणित कमसे अन्तर्भुद्द्वते तक उतारना चाहिये। फिर चतुरिन्द्रियके स्वस्थान उस्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग वन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थानके असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभाग वन्धस्थान अनन्तगुणा है।

१ त्रप्रतौ "सत्थाणविसोहिष्टाणस्स जहण्णणाणा" इति पाटः ।

पुणो एदस्सुविर सन्वित्तसुद्धचिरमसमयतेइंदिय उक्त स्सविसोहिद्दाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्दाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछद्दाणाणं णाणावरणउक्तसाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविसोहिद्दाणस्स जहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । एदस्स चेव असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणाणसुक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुचिरमादिसमएमु अणंतगुणक्रमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुद्धुत्तं
ति । पुणो तेइंदियसत्थाणविसोहिउक्तस्सद्वाणस्स जहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो
एदस्स चेव असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणाणसुक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणेसु उक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणेसु उक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि बेइंदियसव्विवसुद्ध चरिमसमय उक्त स्सविसो हिट्टाणस्स जहण्णाणु-सागबंध हाणमणंत गुणं। पुणो तस्सेव असंखेज जलोग मे चळ हाणाण सुक्त स्याणुभाग बंध हाण-मणंत गुणं। पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्ण विसो हिट्टाणस्स जहण्ण। णुभाग बंध हाणमणंत-गुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेज जलोग मे चळ हाणे सु उक्त स्साणुभाग बंध हाणमणंत गुणं। एवं दुचरिमा दिसमएसु अणंत गुणाए से डीए ओदा रेदव्वं जाव अंतो सुहु चं ति। तत्तो बेइंदियसत्थाण उक्त स्सविसो हिट्टाणस्स जहण्णाणुभाग बंध हाणमणंत गुणं। पुणो एदस्स चेव

पुनः इसके आगे सर्वावशुद्ध चरमसमयवर्ती त्रीन्द्रियके उत्कष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञाना-वरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसी प्रकारसे द्विचरमादिक समयों-में अनन्तगुणितकमसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये। फिर त्रीन्द्रियके स्वस्थान विशुद्धि उत्कृष्ट स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उन्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान विशुद्धि जघन्य स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यान

पुनः इसके आगे सर्विवशुद्ध द्वीन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुगा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकर द्विचरमा-दिक समयोंमें अनन्तगुणित श्रेणिरूपसे अन्तमुदूर्त तक उतारना चाहिये। इसके पश्चात् द्वीन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही

असंखेज जलोग मेच छहाणाण मुक्कस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसो-हिहाणस्य जहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज जलोगमेच छहा-णाणं उक्कस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुविर सद्वितसुद्धवादरेइंदियचरिमसमयउक्कस्सिविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुमागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणाणमुक्कस्साणुभागवंघट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तश्रुहाणाणमुक्कस्साणुभावंधट्ठाणमणंतगुणं ।
एवमणंतगुणक्रमेण दुचरिमादिसमएस ओदारेद्व्वं जाव अंतोम्रहुत्तं ति । तत्तो वादरेइंदियसत्थाणुक्कस्सिविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेजजलोगमेत्तछट्ठाणाणं उक्कस्साणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव बादरेइंदियसत्थाणजहण्णविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणाणमुक्कस्साणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि सन्विवसुद्धसुहुमणिगोदअपज्जत्तचरिमसमयउक्कस्सविसंहिद्दः।णस्स जहण्णाणुभागवंधद्दाणमणंतगुणं । तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्दाणाणमुक्कस्साणुभागवंध-द्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमयजहण्णविसोहिद्दाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभाग-

श्चसंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी उत्क्रष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही जघन्य विद्युद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही श्रसंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्क्रष्ट श्रनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है।

पुन. इसके आगे सर्वविशुद्ध बादर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र छह स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विचरमादिक समयोंमें अनन्तगुणितकमसे अन्तमुंहूत तक उतारना चाहिये। उसके आगे बादर एकेन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है।

पुनः इसके आगे सर्वविशुद्ध सूद्म निगाद अपर्याप्तके अन्तिम समयमें छन्छष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। उसीके असंख्यात लोक मात्र षद्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानवरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसीके असं-

बंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछहाणाणमुक्कस्साणुभागबंधहाणमणंतगुणं। एवं दुचिरमादिसमएस अणंतगुणकमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति। तदो हदसमुप्पत्तियं 'कादणव्छदसहुमणिगोदअपज्जत्तसत्थाणुक्कस्सविसोहिद्दाणस्स णाणावर-णजहण्णाणुभागबंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरण-उक्कस्साणुभागबंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव सहुमणिगोदअपज्जत्तसत्थाणजहण्णविसो-। हेहाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव असंखेजजलोगमेत्तछ-हाणाणं णाणावरणवंध-संतसिसअणुभागबंधहाणमणंतगुणं।

एदेसिं द्दाणाणमंतराणि छवड्डीए अवदिदाणि । तं जहा—अणंतभागवड्डिद्दुाणंत राणि फद्दयंतराणि च अणंतभागवभिद्द्याणि । अणंतभागवड्डिद्दाणंतराणि फद्दयंतराणि च पेक्खिद्ण असंखेज्जभागवड्डि—[संखेजमागवड्डि—] संखेजगुणवाड्ड-असंखेज्जभागवड्डि-अणंतगुणवङ्डीणं द्वाणंतराणि कद्दयंतराणि च अणंतगुणाणि । असंखेजभागवड्डिअब्भंतरम-णंतभागवड्डीणं द्वाणंतराणि फद्दयंतराणि च असंखेजभागवभिद्याणि । संखेजभागवड्डिअब्भं-तरं अर्णंतभागवड्डीणं द्वाणंतरफद्दयंतराणि च संखेजगुणवभिद्याणि । संखेजगुणवड्डिअ-ब्भंतरअणंतभागवड्डीणं द्वाणंतरफद्दयंतराणि च संखेजगुणवभिद्याणि । असंखेजगुणवड्डिअ-ब्भंतरअणंतभागवड्डीणं द्वाणंतर-फद्दयंतराणि च संखेजगुणवभिद्याणि । असंखेजगुणवड्डिअ-ब्भंतरअणंतभागवड्डीणं द्वाणंतर-फद्दयंतराणि च संखेजगुणवभिद्याणि । असंखेजगुणवड्डिअ-

ख्यात लोक मात्र पट्म्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विच-मादिक समयोंमें अनन्तगुणितक्रमसे अन्तर्भृहतं तक उतारना चाहिये। तत्पश्चात् हतसमुत्पत्ति करके स्थित सूद्दम निगोद अपर्याप्तके स्वत्थान उत्कृष्ट विद्युद्धिम्थान सम्बन्धी ज्ञान।वरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्म्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसी सृद्दम निगोद अपर्याप्तके स्वस्थान जघन्य विद्युद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका बन्ध व सत्त्वके सदृश अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है।

इन स्थानोंके अन्तर छहप्रकारकी वृद्धिमं अविधित हैं। यथा—अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तर और स्पर्क्षकोंके अन्तर अनन्तवें भागसे अधिक हैं। अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तरों और स्पर्क्षकोंके अन्तरों अपेद्या असंख्यातभागवृद्धि, [संख्यातभागवृद्धि], संख्यातगुणवृद्धि असंख्यातगुणवृद्धि अनन्तर व स्पर्द्क्षकोंके अन्तर अनन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्थानोंके अन्तर व स्पर्द्क्षकोंके अन्तर अनन्तगुणे हैं। असंख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर असंख्यातवें भाग अधिक हैं। संख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातवें भाग अधिक हैं। संख्यातगुणवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातगुणवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं। असंख्यातगुणवृद्धिके भीतर

१ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'कादूणहिद्' इति पाठः । २ श्रप्रतौ 'फद्दयंतराणि' इत्येतत् पदं नास्ति । ३ श्रप्रतौ 'बहुौहाणंतराणि' इति पाठः ।

श्रब्भंतरं अणंतभागवड्ढीणं द्वाणंतर-फद्दयंतराणि [च] असंखेज्जगुणब्मिद्दयाणि । एवं सेसाणं पि द्वाणाणमंतरपरूवणा जाणियं कायव्या ।

संपि एतथ चोदगो भणि — सुहुमिणगोदअपञ्जत्तजहण्णाणुभागद्वाणादो हे हि मअणुभागवंधद्वाणाणं केवलाणं ण कदाचि वि कि हैं वि जीवे संभवो अतिथ । तदो ण तेसिम-णुभागद्वाणसण्णा। बंधं पिंड द्वाणसण्णा हो दि ति भणिदे — ण, तेण सक्ष्वेण अणुवलंभमाण-स्स सिरसंधिणिएस एगोलीए दिदपरमाणुपोग्गलेस च अंतब्भावं गयस्स अपत्तसंताणुभागद्वाणपमाणस्स अणुभागद्वाणत्त्विरोहादो । तदो सुहुमिणगोदापञ्जत्तजहण्णसंताणुभागद्वाणादो हे हि मअणुभागद्वाणाणं पक्ष्वणा अणितथए ति १ ण एस दोसो, एदस्सेव जहण्णाणुभागद्वाणस्स सक्ष्वपक्ष्वणद्वं तप्पक्षवणाकरणादो । ण ते हि अपक्षविदे हि जहण्णद्वाणाणुभागपम।णं फद्येपमाणं तत्थतणवग्गणपमाणं अंतरपम।णं च अवगम्मदे । तदो हे हि मबंधद्वाणपक्षवणा सफला इत्ति घेत्तव्वा । एवं सेसअसंखेञ्जलोगमेत्तछद्वाणाणं पि पक्षवणा कायव्वा ।

एवमंतरपरूवणा समत्ता।

अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्वकान्तर असंख्यातगुणे अधिक हैं। इसी प्रकार शेष स्थानोंके भी अन्तरोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये।

शंका—यहां शंकाकार कहता है कि सूद्म निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागस्थानसे नीचेके अनुभागबन्धस्थान केवल कभी भी किसी भी जीवमें सम्भव नहीं हैं। इस कारण उनकी अनुभागस्थान संज्ञा संगत नहीं हैं। बन्धके प्रति स्थान संज्ञा हो सकती है, ऐसा कहनेपर कहते हैं कि वैसा भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, उस स्वरूपसे न पाये जानेवाले, समान धनवालों व एक पंक्ति रूपसे स्थित परमागु पुद्रलोंमें अन्तर्भावको प्राप्त हुए, तथा सत्त्वानुभागस्थानके प्रमाणको न प्राप्त करनेव छेके अनुभागस्थान होनेका विरोध है। इस कारण सूद्दम निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागस्त्रवस्थानसे नीचेके अनुभागस्थानोंकी प्ररूपणा अनर्थक है ?

समाधान यह कोई दं ।प नहीं है, क्यों कि इसी जघन्य अनुभागस्थानके स्वरूपकी प्ररूपणा करनेके लिये उक्त अनुभागस्थानों की प्ररूपणा की गई है। कारण कि उनकी प्ररूपणा के विना जघन्य अनुभागस्थानका प्रमाण, स्पर्धकों का प्रमाण, उनकी वर्गणाओं का प्रमाण और अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जा सकता है। अतएव उक्त नीचेके बन्धस्थानों की प्ररूपणा सफल है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

इसी प्रकारसे रोप असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार अन्तरप्ररूपणा समाप्त हुई।

१ श्रा-तप्रत्योः 'जाणिद्ण' इति पाठः ।

कंदयपरूवणदाए अत्थि अणंतभागपरिविश्वकंदयं असंखेजुभाग-परिविश्वकंदयं संखेजुभागपरिविश्वकंदयं संखेजुगुणपरिविश्वकंदयं असं-खेजुगुणपरिविश्वकंदयं अणंतगुणपरिविश्वकंदयं ॥२०२॥

सहुमणिगोदजहण्णसंतद्वाणप्पहुडि उविश्मेस द्वाणेस कंदयपस्वणा कीरदे । कुदो १ एदम्हादो अण्यास्स अक्खवगाणुभागसंतकम्मस्स थोवीभृदस्स अभावादो । कुदो णव्यदे १ सम्वित्सस्स अभावादो । कुदो णव्यदे १ सम्वित्सस्स अमावादो । कुदो णव्यदे १ सम्वित्सस्स अमावादो । सम्वित्सस्स अभावादो । सम्वित्सस्स अमावादो । सम्वित्सस्य अस्ति । सम्वित्सस्य अणंतगुणो । एवं तेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । वेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । सम्वित्सस्य हुमेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । तस्सेव हदसमुष्वित्यं 'काद्णच्छदणाणावरणजहण्णाणुभागमंतकम्ममणंतगुणं । वोइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । तेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेइंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । व्यरिंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । असिंपणपंचिदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

काण्डकप्ररूपणामें अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, श्रसंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात-भागवृद्धिकाण्डक, संख्यातगुणवृद्धिकाण्डक, असंख्यातगुणवृद्धिकाण्डक और अनन्तगुण-वृद्धिकाण्डक होते हैं ॥ २०२ ॥

सूद्म निगोद जीवके जघन्य सत्त्वन्थानसे लेकर ऊपरके स्थानोंमें काण्डक प्ररूपणा की जाती है, क्योंकि, अक्षपकका इससे अल्प और कोई ऋतुभागसत्त्वस्थान नहीं है।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टिके ज्ञानवरणीयका जघन्य अनुभागवन्ध स्तोक है। उससे सर्वविशुद्ध असंज्ञी [पंचिन्द्रयो के ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग-वन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध चतुरिन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्ध असलतगुणा है। इस प्रकार त्रीन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्ध उससे अनन्तगुणा है। उससे द्वितिशुद्ध वादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध वादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध सूदम एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्ध अनन्तगुणा है। इतसमुत्ति करके थित हुए उसके ही ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे बादर एकेन्द्रियके [ज्ञानावरणका] जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे बादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका] जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे असंज्ञी पंचिन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व

१ प्रतिपु 'कादूणदृद' इति पाठः ।

सण्णिपंचिदियसंजमाहिमुहमिच्छाइष्टिणाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणमिदि अणुभागप्पाबहुगादो । स्ट्व

एकक स्म गुणगारी असंखेजलोगमेन् जीवरासीणं असंखेजलोगमेन् असंखेजलोगाणं असंखेजलोगमेन् असंखेजलोगमेन् असंखेजलोगमेन् असंखेजलोगमेन् अण्णार-सह्येण द्विदाणं संबग्गो ।

खीणसायचरिमसमए णाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्मं होदि ति सामितसुत्ते उत्तं। तदो प्पहुिंड कंदयपरूवणा किण्ण कीरदे ? ण, तदो प्पहुिंड कमेण छण्णं वड्ढीण-मभावादो। ण च कमेण णिरंतरं विड्डिविरहिदहाणेसु कंदयपरूपणा कादुं सिक्क बे, विरो-हादो। अविभागपिंड च्छेदाणंतरपरूवणाओं किभिदि जहण्णवंधहाणप्पहुिंड परूविदाओं ? ण एस दोसो, तेसिं तप्पहुिंड परूवणाए कीरमाणाए वि दोसाभावादो। अधवा, तेसु वि सुदुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्महाणप्पहुिंड उविरमहाणाणं परूवणा कायव्या। कुदो? हेड्डिमाणं अणुभागवंधहाणाणं संतस्र वेण उवलंभाभावादो।

एदं च सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागसंतद्दाणं बंधद्दाणेण सरिसं । कुदो एदं णव्वदे १ एद्सुवरि एगपक्खेयुत्तरं कादृण बंधे अणुभागस्स जहण्णिगा बहुी, तम्मि चेव अंतो-

अनन्तगुणा है। उससे संयमके अभिमुख हुए संज्ञी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। इस अनुभग अल्पबहुत्वसे वह जाना जाता है।

इनमेंसे एक एकका गुणकार असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियां, असंख्यात लोक मात्र असंख्यात लोक, असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट संख्यात छोर असंख्यात लोक मात्र अन्योन्या-भ्यस्त राशियां, इन गुणकार स्वरूपसे स्थित राशियोंका संवर्ग है।

शंका—क्षीणकपायके ऋन्तिम समयमें ज्ञानावरणीयका जघन्य अनुभागमत्त्व होता है, यह स्वामित्वसूत्रमें कहा जा चुका है। उससे लेकर काण्डकप्रकृपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उससे लेकर क्रमसे छह वृद्धियोंका अभाव है। और क्रमसे निरन्तर वृद्धिसे रहित स्थानोमें काण्डकप्रकृपणा करना शक्य नहीं है, क्योंकि, उसमें विरोध है।

शंका - फिर अविभागप्रतिच्छेदोंकी अन्तरप्रह्मणायें जघाय बन्धस्थानसे लेकर क्यों कही गई हैं?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, उससे छेकर उनकी प्ररूपणाके करनेमें भी कोई दोष नहीं हैं। अथवा, उनमें भी सूदम एकेन्द्रियके जघन्य अनुभागसत्त्वाथानसे छेकर उत्परके स्थानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, अधस्तन बन्धस्थान सत्ता रूपसे उपलब्ध नहीं है।

यह सूद्मिनगोदका जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान बन्धस्थानके सदश है।

शंका - यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह ''इसके आगे एक प्रक्षेप अधिक करके बन्ध होनेपर अनुभागकी जघन्य

१ त्राप्रती 'मेत्तउक्कस्साणं' इति पाटः । २ श्रप्रती 'सवग्गो', श्रा—ता-मप्रतिषु 'सव्वग्गो' इति पाटः । छ. १२–१७.

मुहुत्तेण खंडयघादेण घादिदे जहिण्णया हाणी होदि ति कसायपाहुंडे परुविदत्तादो । वंधेण असिरसे सुहुमणिगोदजहण्णाणुमागृहाणे संजादे एदाओ जहण्णविहु-हाणीयो ण लब्मंति । कि कारणं ? वंधेण विणा बहुीए अभावादो । घादहाणस्सुविर एगपक्खेववद्गी किण्ण होदि ति भणिदे बच्चदे—घादसंतहाणं णाम वंधसिरसअहं क-उन्बंकाणं विचाले हेहिमउन्वंकादो अणंतगुणं उविस्मअहंकादो अणंतगुणहोणं होद्ण चेहि । एदस्सुविर जिदि विसुद्द जहण्णेण बिहुद्ण वंधिद तो वि उविरम्भअहंकसमाणवंधेण होदन्वं । तेण एत्थ अणंतगुणवङ्गी चेव लब्मिद, णाणंतभागवङ्गी । एत्थ जहण्णहाणी किण्ण घेष्पदे ? ण, जहण्णवंधहाणादो संखेजहाणाणि उविर अब्धस्सिरय हिदसंतहाणस्स अणंतगुण-हाणि मोत्तूण अणंतभागहाणीए अभावादो । तेणेदं सुदुमणिगोदजहण्णहाणं संतहाणं ण होदि, किं तु वंधहाणिमिदि सिद्धं । होतं पि एदमणंतगुणवङ्गीए चेव हिदिमिद दहुन्वं ।

एदमहंकमेव इत्ति कथं णव्वदे ? उविर हेट्टाहाणप्रस्वणाए' एगछटाणमस्सिद्ण हिदाए जहण्णहाणादो अणंतभागव्महियं कंदयं गंतृण असंखेज्जभागवड्ढियं हाणं होदि ति प्रस्विदत्तादो णव्वदे जहा जहण्णहाणमुन्वंकंण होदि ति, उन्वंकिम्ह संते सयलकंदयमेत-

वृद्धि तथा उसीका अन्तमुहुर्तमें काण्डकघातके द्वारा घात कर डालनेपर जघन्य हानि होती है" इस कपायप्राभृतकी प्रकृपणासे जाना जाता है। सूदम निगोदके जघन्य अनुभागस्थानके बन्धके सदश न होनेपर यह जघन्य वृद्धि और हानि नहीं पायी जा सकती है, कारण कि बन्धके विना वृद्धिकी सम्भावना नहीं है।

शंका - घातस्थानके ऊपर एक प्रक्षेपकी वृद्धि क्यों नहीं होती है ?

समाधान — ऐसा पूळूनेपर उत्तर देते हैं कि घात सत्त्वस्थान बन्धके सदश अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें नीचेके ऊर्वकसे अनन्तगुणा और ऊपरके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होकर स्थित है। इसके ऊपर यद्यपि अतिशय जघन्य स्वरूपसे बढ़कर बांधता है तो भी ऊपरके अर्थांक समान बन्ध होना चाहिये। इस कारण यहां अनन्तगुणवृद्धि ही पायी जाती है, न कि अनन्तभागवृद्धि।

शंका-यहां जघन्य हानि क्यों नहीं प्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य बन्धस्थानसे संख्यात स्थान आगे हटकर स्थित सत्त्व-स्थानकी अनन्तगुणहानिको छोड़कर अनन्तभागहानिका अभाव है। इसी कारण यह सूद्म निगोद-का जघन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं हैं, किन्तु बन्धस्थान ही है, यह सिद्ध है। वन्धस्थान होकर भी वह अनन्तगुणवृद्धिमें ही स्थित है, ऐसा जानना चाहिये।

शंका-यह अष्टांक ही है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—एक पट्ग्थानका आश्रय करके स्थित आगे की अध्यतनस्थानप्रहृपणामें "जघन्य स्थानमें अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर असंख्यातवें भागसे अधिक (असंख्यात-भागवृद्धिका) स्थान होता है" यह जो प्रहृपणाकी गई है उससे जाना जाता है कि जघन्य स्थान

१ ऋ-ऋामत्याः 'द्वाणपरूपणा', ताप्रतौ 'द्वाणपरूवणा [ए]' इति पाठः ।

गमणाणुववत्तीदो । चत्तारित्र्यंकं पि ण होदि, कंदयमेत्तअसंखेजभागवड्डीयो गंतूण पढ-मासंखेज्जभागवड्टी होदि ति तत्थेव भणिदत्तादो। पंचंकं पि ण होदि संखेजभागव्भिहयं कंदयं गंतूण संखेजजगुणवड्डी होदि ति परूविदत्तादो । छअंकं पि ण होदि, कंदयमेत्त-संखेजजगुणवङ्गीयो गंतूण असंखेजजगुणवङ्गी होदि ति वयणादो । सत्तंकं पि ण होदि, कंदयमेत्तअसंखेजजगुणवड्ढीयो गंतूण अणंतगुणवड्ढी होदि त्ति वयणादो । तदो परिसेस-यादो जहण्णद्वाणमहंकं ति सिद्धं। किमहंकं णाम ? हेहिमउन्वंकं सन्वजीवगसिणा गुणिदे जं लद्धं तेत्रियमेत्रोण हेड्डिमउन्बंकादो जमहियं हाणं तमहंकं णाम । हेड्डिमउन्बंकं रूवाहियसन्वजीवरासिणा गुणिदे अट्ठंकमुप्पज्जदि त्ति भणिदं होदि'।

हेड्रिमहाणंतरादो अद्रंकद्राणंतरमणंतगुणं । तं जहा--अणंतरहेडिम उच्वंके रूवा-हियसव्वजीवरासिणा भागे हिदे लखं रूवणमुखंकदाणंतरं होदि। सब्वजीवरासिणा हेहिम-उच्वंकं गुणिय रूवृणे कदे अहंकहाणंतरं होदि। उच्वंकहाणंतरादो अहंकहाणंतरमणंतगुणं। को गुणगारो ? ह्वाहियसञ्बजीवरामिणा गुणिदसञ्बजीवरासी । दोस वि वडीम सग-

उर्वक नहीं होता है, क्योंकि, उर्वकके होनेपर समस्त काण्डक प्रमाण गमन घटित नहीं होता है। वह चतुरंक भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियां जाकर प्रथम असंख्यातभागवृद्धि होती है, ऐसा वहां ही कहा गया है। वह पंचाक भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, संख्यातवें भागसे अधिक स्थानींका काण्डक जाकर संख्यातगुणवृद्धि होती है, ऐसा बतलाया गया है। वह पष्टांक भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, काएइक मात्र संख्यातगुणयृद्धियां जाकर असंख्यातगुणवृद्धि होती है, ऐसा वचन है। वह सप्तांक भी नहीं हो सकता है, क्योंकि काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियां जाकर अनन्तगुणवृद्धि होती है, ऐसा वचन है। अनएव परिशेष रवरूपसे वह जघन्य स्थान अष्टांक ही है, यह सिद्ध होता है।

शंका-अष्टांक किसे कहते हैं ?

समाधान - श्रधस्तन उर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतने मात्रसे जो श्रधस्तन ऊर्वकसे अधिक स्थान है उसे अष्टांग कहते हैं। अधस्तन ऊर्वकको एक अधिक सब जीवराशिसे गुणित करनेपर श्रष्टांक उत्पन्न होता है, यह उसका अभिप्राय है।

अधरतन स्थानके अन्तरसे अष्टांकस्थानका श्रान्तर अनन्तगुणा है। वह इस प्रकारसे— अनन्तर अधारतन उर्वकमें एक अधिक सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसमेंसे एक कम करनेपर अर्वकस्थानका अन्तर होता है। अधस्तन् अर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करके एक कम करनेपर अष्टांकस्थानका अन्तर होता है। उर्वकस्थानके अन्तरसे श्रष्टांकस्थानका अन्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है ? एक अधिक सब जीवराशिसे गुणित सब जीवराशि गुणकार है। दोनों ही वृद्धियांको अपनी अपनी स्पर्धकशलाकाओंसे अपनितित करनेपर

१ पुणो अवरमेगमसंखेजगुणविद्वविसयं गंतूण जं चरिममुव्वंकहाणमाहिट तिम्म रुवाहियसव्वजीवरा-सिणा गुणिदे पदममहंकद्वाणम्पजदि । जयध. त्रा. प. ३६८.।

सगफद्यसलागाहि ओविट्टदासु फद्यं होदि। रूवूणे कदे फद्यंतरं। उच्वंकफद्यंतरादो अट्ठंकफद्द्यंतरमणंतगुणं। को गुणगारो ? ठाणंतरगुणगारस्स अणंतिमभागो। एवंविहजहण्णहाणप्पदृष्टि सच्वहाणाणमणंतभागविहुकंद्यसलागाओ घेतूण बहुणि पुंजं काद्ण हवेयव्वा। एवमसंखेजजभागविहुकंद्यसलागाओ विउव्विणिद्णं पुध हवेयव्वाओ। तहा
संखेजभागविहु—संखेजगुणविहु—असंखेजगुणविहु-अणंतगुणविहुणं च कंद्यसलागाओ
उव्विणिद्णं पुध पुध हवेयव्वाओ। तासि सलागाणं पमाणं विच्दे। तं जहा—एगहाणब्मंतरे अणंतभागविहुणो पंचण्णं कंद्य।णमण्णोण्णव्भासमेत्तीयो चत्तारिकंद्यवग्गावगमेत्तीयो छकंदयधणमेत्तीयो [चत्तारिकंदयवग्गमेत्तीयो] कंद्यमेत्तीयो च। तासि
संदिही १०२४ २५६ २५६ २५६ २५६ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ १६ १६
१६ ४। असंखेजजभागविहुणो एगकंदयवग्गावग्गमेत्तीयो तिण्णिकंदयधणमेत्तीयो तिण्णिकंदयवग्गमेत्तीओ कंदयमेत्तीओ च। एदासि संदिही—२५६ ६४ ६४ ६४ १६ १६
१६ ४। संखेजजभागविहुणो एगकंदयधणमेत्तीयो कंदयवग्ग-कंदयमेत्तीओ। एदासि
संदिही—६४ १६ १६ ४। संखेजगुणविहुणो कंदयवग्ग-कंदयमेत्तीओ। एदासि
संदिही—१६ ४। असंखेजगुणविहुणो कंदयमेत्तीओ। तासि संदिही ४। अहंकमेकं।

रपर्द्धक होता है। इसमेंसे एक कम करने पर स्पर्धकका अन्तर होता है। उत्वक रपर्द्धकके अन्तरसे अष्टांक स्पर्क्तकका अन्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है ? गुणकार स्थानान्तरके गुणकारका अनन्तवां भाग है। इस प्रकारके जघन्य स्थानमें छेकर सब स्थानोंकी-अनन्तभागवृद्धिकाण्डकशलाकाओंको प्रहण कर वृद्धिका पुंज करके भ्थापित करना चाहिये। इसी प्रकार असंख्यातभागवृद्धिकाण्डकशलाकाश्रोंको उत्पन्न करके पृथक् स्थापित करना चाहिये। तथा संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिकी काण्डकश्रला-काओंको उत्पन्न करके पृथक पृथक स्थापित करना चाहिये। उन शलाकाओंका प्रमाण बतलाते हैं। वह इस प्रकार है--एक स्थानके भीतर अनन्तभागवृद्धियां पांच काण्डकोंकी अन्योन्याभ्यस्त राशि ($8 \times 8 \times 8 \times 8 \times 8 =$ १०२४) के बराबर, चार काण्डकांके वर्गके वर्ग प्रमाण, छह काण्डकोंके घन प्रमाण, चार काण्डकोंके वर्ग प्रमाण] और एक काण्डक प्रमाण है। इनकी संदृष्टि-१०२४; २४६, २४६, २४६, २४६; ६४, ६४, ६४, ६४, ६४, ६४; १६, १६, १६, १६, ४। असंख्यात भागवृद्धियां एक काण्डकके वर्गावर्ग प्रमाण, तीन काण्डकोंके घन प्रमाण, तीन काण्डकोंके वर्ग प्रमाण श्रौर एक काण्डक प्रमाण हैं। इनकी संदृष्टि २४६; ६४, ६४, ६४; १६, १६, १६; ४। संख्यानभागवृद्धियां एक काण्डकके घन प्रमाण, दो काण्डकांके वर्ग प्रमाण और एक काण्डक प्रमाण हैं। इनकी संदृष्टि—६४; १६, १६; ४। संख्यातगुणवृद्धियां एक काण्डकके वर्ग व काण्डक प्रमाण है। इनकी संदृष्टि-१६, ४। असंख्यात-

१ मप्रतिपाठोऽयम् । स्र-स्रा प्रतिपु '-सलागास्रो एउव्विणिदूण', ताप्रतौ 'सलागास्रो [ए] उन्वि-णिदूण' इति पाठः ।

तं च जहण्णहाणिमिदि घेत्तव्वं। एदं पुध पुध असंखेजजलोगमेत्तछहु।णसलागाहि गुणिदे सव्वहाणाणं अप्पिदवहुगियो होति। एदासु एगकंदएण पुघ पुघ ओविहृदासु लद्धम-प्पणो कंदयसलागाओ होति। एवं हुविय एदासि प्रवणा सत्ते उद्दिहा। तं जहा—अणंतभागपिविहुकंदयं असंखेजजभागपिविहुकंदयं संखेजजभागपिविहुकंदयं संखेजजगणपिविहुकंदयं असंखेजजणपिविहुकंदयं अणंतगुणपिविहुकंदयं पि अत्थि। कधमेत्थ बहूणमेगवयणिहसो १ ण, जािददुवारेण बहूणं पि एगत्ताविरोहादो। एदं प्रवणासुत्तं देसामािस्यं, स्विदपमाणप्याबहुगत्तादो। तेण तेिसं दोण्णं पि एत्थ प्रवणा कीरदे। तं जहा—अणंतभागविहु-असंखेजभागविहु-[संखेजभागविहु-] संखेजगणविहु-असंखेजजगणविहु-अणंतगुणवहुगे च असंखेजनागमेत्ताओ। इदो १ असंखेजलोगमेत्तछहाणाण सलागािह अंगुलस्स असंखेजजिदमागमेत्तसग-सगकंदयसलागासु गुणिदासु वि असंखेजजोगमेत्तरािससमुप्पत्तीए। पमाणं गदं।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवाओ अणंतगुणवहिकंदयसलागाओ। असंखेज्जगु-णवहिकंदयसल।गाओ असंखेजगुणाओ। को गुणगारो ? अंगुलस्स असंखेजदिभागमेत्तेगं कंदयं। संखेजगुणविहकंदयसलागाओ असंखेजगुणाओ। को गुणगारो ? स्वाहियकंदयं

गुणवृद्धियां काण्डक प्रमाण हैं। उनकी संदृष्टि—४। अष्टांक एक है। वह जघन्य स्थान है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। इसको पृथक् पृथक् असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानशलाकाओं मे गुणित करनेपर सब स्थानोंकी विवक्षित वृद्धियां होती हैं। इनको एक काण्डकमे पृथक् पृथक् अपवर्तित करनेपर जो लब्ध हो उतनी अपनी काण्डकशलाकायें होती हैं। इस प्रकार स्थापित करके इनको प्रस्तपणा सूत्रमें कही है। यथा—अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, असंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक श्रीर श्रनन्त गुणवृद्धिकाण्डक भी हैं।

शंका - यहाँ बहुतोंके लिये एक वचनका निर्देश कैसे किया है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, जातिके द्वारा बहुनोंके भी एक होनेमें कोई विरोध नहीं है।

यह प्रस्तपणासृत्र देशामर्शक है, क्योंकि, वह प्रमाण और अल्पबहुत्व अनुयोगद्वारोंका सूचक है। इसिलये उन दोनोंकी भी यहाँ प्रस्तपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि ये असंख्यात लोक प्रमाण हैं, क्योंकि, असंख्यात लोक मात्र षट्श्यानशलाकाओं के द्वारा अंगुलके असंख्यात वें भाग मात्र अपनी अपनी काण्डकशलाकाओं को गुणित करनेपर भी असंख्यात लोक मात्र राशि उत्पन्न होती है। प्रमाण समाप्त हुआ।

श्चरपबहुत्वको कहते हैं-अनन्तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें सबसे स्तोक हैं। उनसे श्वसख्या-तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें श्रसंख्यासगुणी हैं। गुणकार क्या है? गुणकार अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र एक काण्डक है। उनसे संख्यातगुणवृद्धि काण्डक शलाकयें असंख्यातगुणी हैं। गुणकार क्या संखेजभागविद्विसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? ह्रवाहियकंद्यं । (असंखेजभागविद्विसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? ह्रवाहियकंद्यं । अणंतभागविद्विसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? ह्रवाहियकंद्यं । एत्थ कारणं जाणिद्ण वत्तव्वं । एवमप्याबहुगं समत्तं । कंद्यपह्रवणा गदा ।

ओजजुम्मपरूवणदाए अविभागपिडन्छेदाणि कदजुम्माणि, द्वाणाणि कदजुम्माणि, कंदयाणि कदजुम्माणि ॥ २०३॥

अविभागपिडिच्छेदाणं सर् वप्रवणं पुट्वं वित्थारेण कदिमिदि णेह कीरदे । सन्वाणुभागद्दाणाणं अविभागपिडिच्छेदाणि कद्युम्माणि, चदुहि अविहिरिज्ञमाणे णिरंसतादो । सन्वेसिं हाणाणं चिरमवग्गणाए एगेगपरमाणुम्हि हिद्अविभागपिडिच्छेदा कदजुम्मा, तत्थ हिदअणुभागस्सेव हाणववएसादो । दुचिरमादिवग्गणाणमिवभागपिडिच्छेदा
पुण कदज्ञम्मा चेव इत्ति णित्थि णियमो, तत्थ कद-बादरज्ञम्म-कलि-तेजोजाणं पि उवलंभादो । 'ठाणाणि कदज्ञम्माणि' ति उत्ते सगसंखाए कद्यसलागाहि एगकदयवग्गणसलागाहि एगेगपक्खेबफद्यमलागाहि य हाणाणि कदज्ञम्माणि ति उत्तं होदि ।
'कंदयाणि कदज्ञम्माणि' ति भणिदे एगकंदयपमाणेण छण्णं वहुगणं पुध पुध कंदयसलागाहि य कंदयाणि कदज्ञम्माणि । एवमोज-ज्ञम्मप्रवणा समत्ता ।

है ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे संख्यानभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनमें असंख्यातभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी है । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे अनन्तभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी है । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है । यहां कारणको जानकर कहना चाहिये । इस प्रकार अल्पबहुस्व समाप्त हुआ । काण्डकप्रस्पणा समाप्त हुई ।

श्रोज-युग्मग्ररूपण।में अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, स्थान कृतयुग्म हैं, और काण्डक कृतयुग्म हैं।। २०३॥

अविभागप्रतिच्छेदांके स्वरूपकी प्ररूपणा पहिले विस्तारसे की जा चुकी है, अतएव अब यहां उनकी प्ररूपणा नहीं की जाती है। समस्त अनुभागस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, क्योंकि उन्हें चारसे अपहत करनेपर कुछ शेष नहीं रहता। सब स्थानोंकी अन्तिम वर्गणाके एक एक परमाणुमें स्थित अनुभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, क्योंकि, उसमें स्थित अनुभागका नाम ही स्थान है। परन्तु द्विचरमादिक वर्गणाओंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म ही हों, ऐसा नियम नहीं है; क्योंकि, उनमें कृतयुग्म, बादरयुग्म, किलोज और तेजोज संख्यायंभी पायी जाती हैं। 'स्थान कृतयुग्म हैं' ऐसा कृदुनेपर स्थान अपनी संख्यासे, स्पर्छकशलाकाओंसे, एक स्पर्कककी वर्गणाशला-काश्रोंसे तथा एक प्रक्षेपस्पर्कककी शलाकाश्रोंसे कृतयुग्म हैं, ऐसा अभिभ्राय प्रहण करना चाहिये। 'काण्डक कृतयुग्म हैं'ऐसा कहनेपर एक काण्डककेप्रमाणसे तथा छह वृद्धियांकी प्रथक् पृथक् काण्डक-शलाकाओंसे काण्डक कृतयुग्म हैं, ऐसा समभना चाहिये। इस प्रकार ओज-युग्महरूपणा समाम हुई।

छडाणपरूवणदाए अणंतभागपरिवडी काए परिवडीए [विद्वाः?] सव्वजीवेहि अणंतभागपरिवडी । एवदिया परिवडी ॥२०४॥

'अणंतभागपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए विद्वदा' इत्ति पुन्छिदे अणंतभागपरविद्वृी सन्यजीवेहि विद्विदा। 'सन्यजीवेहिं' ति उत्ते सन्यजीवाणं गहणं ण होदि, जीवेहिंतो अणुभागबद्वीए असंभवादो। किंतु सन्यजीवरासिस्स जा संखा सा तदमेदेण 'सन्यजीव' इत्ति
घेत्तन्या। तेहि सन्यजीवेहि भागहारभावेण करणत्तमावण्णेहि विद्विदा। सन्यजीवरासिणा
जहण्णद्दाणे भागे हिदे जं लद्धं सा बद्धी, जहण्णद्दाणे पिडिरासिय विद्विद्विद्विद्वे पिक्खित्ते
पदममणंतभागविद्विद्वाणं उप्पञ्जदि ति भणिदं होदि। जहण्णद्दाणे सन्यजीवरासिणा
खंदिदे तत्थ एगखंडेणोविद्वय' पदममणंतभागविद्विद्वाणमुष्पञ्जदि जं भणिदं तण्ण घडदे।
तं जहा—जहण्णद्दाणं पण्णारसिवहं, परमाग्रुफद्दयवग्गणाविभागपि चन्द्वेतु एग-दुगादिअक्लसंचारवसेण पण्णारसिवहं, परमाग्रुफद्दयवग्गणाविभागपि चन्द्वेतु एग-दुगादिअक्लसंचारवसेण पण्णारसिवहं जहण्णद्दाणुष्पत्तिदं सणादो। एदेसु पण्णारसिवहजहण्णदृ।णेसु सन्यजीवरासिणा कं ठाणं छिज्जदे १ ण ताव परमाण् छिञ्जीत, सन्यजीवेहि
अभवसिद्धिएहिंतो अणंतगुणहीणकम्मपोग्गलेसु छिञ्जमाणेसु एगपरम।णुअणंतिमभागस्स
उवलंभादो। ण च पक्तेवो एगपरमाणुअणंतिमभागमेत्तो होदि, अणंतेहि परमाण्हि

पट्स्थानप्ररूपणामें अनन्तभागदृद्धि किस दृद्धिके द्वारा दृद्धिंगत हुई है ? अनन्त-भागदृद्धि सब जीवोंसे दृद्धिंगत हुई है । इतनी मात्र दृद्धि है ॥ २०४ ॥

'श्रनन्तभागवृद्धि किस वृद्धि द्वारा वृद्धिगत हुई है', ऐसा पूछनेपर अनन्तभागवृद्धि सब जीवों-से वृद्धिगत हुई है। 'सब जीवोंसे' ऐसा कहनेपर सब जीवोंका प्रहण नहीं होता है, क्योंकि, जीवोंसे श्रमुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। किन्तु सब जीवराशिकी जो संख्या है वह उक्त जीवोंसे श्रभिष्ठ होनेके कारण 'सब जीव' प्रहण करने योग्य हैं। भागद्दार स्वस्त्पस करणकारक अवस्थाको प्राप्त हुए उन सब जीवोंसे वह वृद्धिको प्राप्त हुई है। सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो वह वृद्धिका प्रमाण है। जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको मिलाने-पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है, यह उसका अभिष्ठाय है।

शंका—जघन्य स्थानको सब जीवराशिसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्डके द्वारा अपवितित प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान होता है, यह जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है। वह इस प्रकारसे—जघन्य स्थान पन्द्रह प्रकारका है, क्योंकि परमाणु, स्पर्वक, वर्गणा और श्रविभाग-प्रतिच्छेद इनमें एक, दो आदिम्स्पसे अक्षसंचारके वश पन्द्रह प्रकारके जघन्य स्थानकी क्रपत्ति देखी जाती है। इन पन्द्रह प्रकारके जघन्य स्थानोंमेंसे सब जीवराशिके द्वारा कौनसा स्थान खण्डित किया जाता है? उसके द्वारा परमाणु तो खण्डित किये नहीं जा सकते, क्योंकि, अभव्यिमद्वींकी अपेक्षा अनन्त-गुणे हीन कर्मपुद्गलोंको सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक परमाणुका अनन्तवां भाग पाया जाता है। परन्तु प्रक्षेप एक परमाणुके अनन्तवें भाग मात्र होता नहीं है, क्योंकि, अभव्यसिद्धोंसे

१ प्रतिषु 'खडेगोवद्दिय (या-वट्टिय)' इति पाटः ।

अभवसिद्धिएहि अणंतगुणेहि एगपक्खेवणिष्कत्तीदो । ण फद्दपाणि छिज्ञंति, सन्वजीवेहि मिद्धेहिंतो अणंतगुणहीणजहण्णक्दएसु छिज्ञमाणेसु एगफद्दयस्स अणंतिमभागाणु वलंभादो । ण च जहण्णहाणजहण्णफद्दयाणि अणंताणि आगन्छंति ति पक्खेवागमो वोत्तुं सिक्जदे, जहण्णहाणचिरमफद्दयसिसेहि अणंतिहि फद्दएहि पक्खेवणिष्कत्तीदो । ण च जहण्णहाणम्हि सन्वजीवेहिंतो अणंतगुणाणि फद्दयाणि अत्थि जेण सन्वजीवरासिणा भागे हिदे अणंताणि फद्दयाणि आगन्छेज । जहण्णहाणफद्दयाणि परमाणू च सिद्धाणमणंतभागमेत्ता चेव इत्ति जिणोवदेमादो । ण जिणो चप्पल्यो, तकारणाभावादो । ण वग्गणाओ छिज्ञंति, तासु वि छिज्ञमाणासु एगवग्गणाए अणंतिमभागस्स आगमुवलंभादो । ण एगवग्गणाए अणंतिमभागेण पक्खेवो णिष्कजदि, अणंताहि वग्गणाहि णिष्कजमाणस्स एकिस्से वग्गणाए अणंतिमभागेण पक्खेवो णिष्कजिद, अणंताहि वग्गणाहि णिष्कजमाणस्स एकिस्से वग्गणाए अणंतिमभागेण णिष्कत्ति विरोहादो । ण च वग्गणाओ सन्वजीवेहि अणंतगुणाओ जेण सन्वजीवराणिसा जहण्णहाणवग्गणासु ओविद्दिरासु अणंतगुणाओ वग्गणाओ आगम्चछेज । सन्वजीवराणिसा जहण्णहाणवग्गणासु ओविद्दिरासु अणंतगुणाओ वग्गणाओ आगम्चछेज । सन्वजीव वग्गणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ, एगफद्दयवग्गणसत्तागाओ ठिवय जहण्णहाणफद्दयसलागाहि गुणिदे सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ, एगफद्दयवग्गणसलागाओ ठिवय जहण्णहाणफद्दयसलागाहि गुणिदे सिद्धाणमणंतभागमेत्ताभागमेत्ताओ।

अनन्तगुणे अनन्त परमाणुओंके द्वारा एक प्रक्षेप उत्पन्न होता है। सब जीवां द्वारा स्पर्दक भी नहीं खिण्डत किये जा सकते, क्योंकि, सिद्धांसे अनन्तगुणे हीन जघन्य स्थानके स्पर्धकांकी सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक स्पर्द्धकके श्रमन्तर्वे भागका श्रामा पाया जाता है। परन्तु जघन्य स्थान सम्बन्धी जघन्य रपर्द्धक अनन्त नहीं स्राते हैं। इसीलिये उक्त रीतिसे प्रक्षेपका स्राना बतलाना शक्य नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्वकके सदृश अनन्त स्पर्वककोंसे प्रक्षेप-की उत्पत्ति होती है। श्रीर जघन्यस्थानमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे स्पर्द्धकहैं नहीं जिससे कि उनमें सब जीवराशिका भाग देनेपर श्रनन्त म्पर्द्धक श्रा सर्के । जधन्य स्थानके स्पर्द्धक और परमाण सिद्धांके अनन्तर्वे भाग मात्र ही हैं, यह कहांसे जाना जाता है ? स्थानोंक परमाणु और स्पर्द्धक भी सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ही है, ऐसा जो जिन भगवान का उपदेश है उसीसे वह जाना जाता है। यदि कहा जाय कि जिन भगवान असत्यवक्ता हैं सो यह सम्भव नहीं है, क्योंकि, उनके श्रसत्यवक्ता होनेका कोई कारण नहीं है। वर्गणायें भी सब जीवराशिके द्वारा खण्डित नहीं की जा सकती हैं, क्योंकि, उनके भी खिण्डत किये जानपर एक वर्गणांके अनन्तवें भागका आगमन पाया जाता है। और एक वर्गणाके अनन्तवं भागसे प्रक्षेप उत्पन्न होता नहीं है, क्योंकि, जो प्रक्षेप अनन्त वर्गणाओं द्वारा उत्पन्न होनेवाला है उसकी एक वर्गणाके अनन्तवें भागसे उत्पत्तिका विरोध है। और वर्गणायें सब जीवोंसे अनन्तगुणी है नहीं, जिससे कि सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानकी वर्गणाओं को श्रपवर्तित करनेपर अनन्तगुणी वर्गणायें आसकें। सभी वर्गणायें सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र हैं, क्योंकि, एक स्पर्द्धककी वर्गणाशलाकाओंको स्थापित करके जघन्य स्थानकी स्पर्द्धक-शलाकाओं से गुणित करनेपर सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र राशि उत्पन्न होती है। इनके संयोगसे त्तरासिसमुप्यत्तीदो । एदेसिं संजोगजणिदजहण्णद्वाणेसु वि अवहिरिज्ञमाणेसु एसो चेव दोसो, सिद्धाणमणंतिमभागं पिंड विसेसाभावादो । ण जहण्णद्वाणअविभागपिंडच्छेदा वि सम्बजीवरासिणा छिज्ञंति, जहण्णद्वाणचिरमफद्दयअविभागपिंडच्छेदाणमणंतिमभागमेत्त-अविभागपिंडच्छेदेहि पक्षेवाविभागपिंडच्छेदाणमुप्पत्तीए अभावादो । ण च अणंताणं जहण्णद्वाणचिरमफद्दयाणं अविभागपिंडच्छेदेहि उप्पज्जमाणो पक्षेवो जहण्णद्वाणचिरम-फद्द्यस्त्रविभागपिंडच्छेदाणमणंतिमभागेण उप्पज्जिद, विरोहादो । ण च पक्षेवफद्दया-णमणंतत्तमसिद्धं, पक्षेवाहिच्छावणिक्षेवफद्द्याणि अणंताणि त्ति पाहुडसुत्तसिद्धत्तादो ।

णाविभागपिड च्छेदमंजोगजणिद जहण्णहाणाणि वि छिजंति, पादेक्षभंगदोसदृसिदत्तादो । णाचापुच्वेहि फदएिह विणा सम्वजीवरासिणा जहण्णहाणे खंष्टिदे तत्थ
एगखंड मेत्तअविभागपिड च्छेदेस उक्ष हिदेस विदियहाणसप्प जिद्दि, उक्ष हुणाए बहुीए
इच्छिजमाणाए सिरमधिणयपरमाणुबहुीए वि अणुभागहाणबिहुप्पसंगादो । ण च एवं,
जोगादो वि अणुभागस्स बुहुप्पसंगादो । ण च एवं, गुणिदकम्मंसियं मोत्तृण अण्णत्थ
उक्षस्साणुभागहाणस्स अभावावत्तीदो । ण च एवं, उक्षस्साणुभागहाणकालस्स जहण्णेण
एगसमयावहाणप्पसंगादो । ण च एवं, उक्षस्साणुभागकालस्स जहण्णुकस्सेण अंतोसहु-

उत्पन्न हुए जघन्य स्थानोंको भी अपहृत करनेपर यही दोष है, क्योंकि, सिद्धांके अनन्तवें भागके प्रति कोई भेद नहीं है। जघन्य स्थानके अविभाग प्रतिच्छेद भी सब जीवराशिके द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते, क्योंकि, जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्द्वकके अविभागप्रतिच्छेदोंके अनन्तवें भाग मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंके प्रक्षिप सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है। जघन्य स्थान सम्बन्धी अनन्त अन्तिम स्पर्द्वकंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी उत्पन्न होनेवाला प्रत्तेप जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्द्वकंके अविभागप्रतिच्छेदोंके अनन्तवें भागसे नहीं उत्पन्न हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है। और प्रत्तेपस्पद्धकंकी अनन्तता असिद्ध नहीं है, क्योंकि प्रक्षेप, अतिस्थापना और नित्तेप स्पर्द्वक अनन्त है; यह प्राभृतसृत्रसे सिद्ध है।

श्रावभागप्रतिन्छेदोंके संयोगसे उत्पन्न जघन्य भ्यान भी उक्त सब जीवराशि द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते हैं, क्योंकि, जो दोष प्रत्येक भंगमें सम्भवहें वे ही दोष यहां भी सम्भव हैं। दूसरे, अपूर्व स्पर्छकोंके विना सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानको खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड मात्र श्रावभागप्रतिच्छेदोंके उत्कर्षणको प्राप्त होनेपर द्वितीय स्थान उत्पन्न भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, उत्कर्षण द्वारा वृद्धिको स्वीकार करनेपर समान धनवाछे परमाणुश्रांकी वृद्धिसे भी अनुभागस्थानकी वृद्धिका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगके द्वारा भी अनुभाग वृद्धिका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, गुणितकर्माशिकको छोड़कर श्रन्यत्र उत्कृष्ट श्रनुभागस्थानके अभावकी श्रापांत आती है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे उत्कृष्ट श्रनुभागस्थानके कालके जघन्य स्वक्रपसे एक समय अवस्थानका प्रसंग श्राता है। परन्तु

१ ऋ-ऋामत्योः '-पडिच्छेटंहि' इति पाटः । २ ऋाप्रती '-भागेण उपजिद् ति विरोहादी' ताप्रती '-भागेणे ति ण उपजिद ति विरोहादी' इति पाटः ।

छ. १२-१८.

तन्ध्रवगमादो । ण च अन्ध्रवगमो णिण्णिबंघणो, जहण्णुकस्सकालप्रवयकसायपादुडसुत्तावहंभवलेण तदुप्पत्तीदो । किं च ण उक्कडुणाए अणुमागवड्ढी होदि, ओकडुणाए
हाणिप्पसंगादो । ण च एवं, अणुमागहाणस्स एगसमयावहाणप्पसंगादो । उक्कडिदअणुमागो अचलाविल्यमेत्तकालेण विणा ण ओकडिज्जदि, तदो एगसमओ ण लन्मदि ति
उत्ते ण, अधाहिदीए गलंतप्रमाण् विद्वाणसंतकम्मोकडुणं च पेक्खिय तदुवलंमादो । ण च ओकडुणाए अणुमागस्स खंडयघादेण विणा अत्थि घादो, तहाणुवलंमादो । ण च उक्कडिदअणुमागो खंडयघादेण घादिजदि, सयलसरिसधणियाणं घादामावेण अणुमागखंडयस्स घादाभावादो । तं कुदो णन्वदे १ अणुमागहाणीए जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो । णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो । णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो । णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण एगो चेव समओ ति कालणिहेसस्तादो । णन्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुकस्सेण चेवित्र अणुव्यक्तद्यागारो होद्ण चेवित्र ति । ण 'उकडिअमाणपरम।णूणमणुमागो बज्कमाणपरम।णूणमणुमागो चेव होदि, णाहियो ण चूणो; 'वंचे उक्कडिज्जित' ति वयणादो वग्गणवुङ्कीए अभावादो च ।

ऐसा है नहीं, क्योंकि, ब्ल्कुष्ट अनुभागस्थानका काल जघन्य उल्कुष्ट रूपसे अन्तर्मुहुर्त प्रमाण स्वी-कार किया गया है। और वैसा स्वीकार करना अकारण नहीं है, क्योंकि, जघन्य व अकृष्ट कालकी प्ररूपणा करनेवाले कपायप्राभृतसूत्रके आश्रयवलसे वह सुसगत ही है। इसके अतिरिक्त, उत्कर्षण द्वारा अनुभागकी वृद्धि नहीं हो सकती है, क्योंकि, वैसा माननेपर श्रपकर्षण द्वारा उसकी हानिका भी प्रसंग अनिवार्य होगा । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर अनुभागःथानके एक समय अवस्थानका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि उत्कर्पण प्राप्त अनुभाग अचलावली मात्र कालके विना चूँकि अपकर्षणको प्राप्त होता नहीं है, श्वतएव एक समय श्रवस्थान नहीं पाया जा सकता है; तो ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि वैसा नहीं है, क्योंकि, अधः विधित्तके गलनेवाले परमाणुओंकी तथा हिस्थान सत्कर्मके उत्कर्पकी अपेचा करके उक्त एक समय पाया जाता है। दमरे काण्डक-घातके विना अपकर्षण द्वारा अनुभागका घात सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता है। और श्रुकपणप्राप्त अनुभाग काण्डकघातके द्वारा घाता भी नहीं जा सकता है, क्योंकि, समस्त समान धनवाले परमाणुओंका घात न होनेसे अनुभागकाण्डकके घातका अभाव है । वह किस अमा-णसे जाना जाता है ? वह "अनुभागहानिका जघन्य व उत्कृष्टरूपसे काल एक ही समय है" इस कालनि-र्देशसूत्रसे जाना जाता है। यहाँ यह शंका की जा सकती है कि अपकर्पणप्राप्त श्रनुभाग जघन्य स्थानके ऊपर अपूर्व स्पर्द्धकोंके स्वरूपसे गिरता है, क्योंकि, वह स्तोक है। वह समान धन युक्त होकर स्थित नहीं होता है, क्योंकि, पूर्वोक्त दोपोंका प्रसंग श्राता है। किन्तु वह जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पर्क्कों-के अनन्त अन्तरालोंमें अपूर्व स्पर्धकोंके आकार होकर स्थित होता है। उत्कर्णको प्राप्त होनेवाले परमाणुत्रोंका अनुभाग बांधे जानवाले परमाणुओंके श्रनुभागसे हीन न समान ही होता है, न अधिक और न हीन; क्योंकि, "बन्धके समय उत्कर्षण करता है" ऐसा वचन है, तथा वर्गणा-

१ ताप्रतौ 'चेष्टदि ति 📗 स्रोकड्डिजमाण' इति पाटः।

तदो फद्दयंतरेस उक्किट्ट्ण अपुन्नाणि करेदि; ति ण घडदे। एवं अपुन्नफ्ट्याणि करेंतो वि ण सन्नफ्ट्यंतरेस करेदि अहिन्छानणाए 'विणा णिक्सेनस्सामानादो । णाहिन्छानणं मोत्तूण उनिरमफद्दयंतरेस करेदि, एदस्स द्वाणस्स बंधसंताणुभागदाणेहिंतो पुधत्तप्यसंगादो । ण तान एदं बंधहाणं, बंधहाणत्तेण सिद्धजहण्णदाणचिरमफद्दयादो उनिर अणंतफद्दयरचणाभावेण अणमागनुद्रीए अभानादो । ण च मज्मे अपुन्नेस फद्दयेस ढोइदेस अणुभागाहाणनद्वी होदि, केनलणाणाणुकस्साणुभागादो फद्दयसंखाए अहिय विरियंतराइयउक्कस्साणुभागदाणस्स महस्रत्तप्यसंगादो । ण चेदं संतद्वाणं पि, तस्स अहं-कुन्नंकाणमंतरे उप्पञ्जमाणस्स अहंकादो अणंतगुणहीणस्स उन्नंकादो अणंतगुणस्स फद्दयंतरेस उप्पत्तिविरोहादो । ण च संतद्वाणाणि बंधेण ओकड्कक्डणाए ना उप्पञ्जंति, तेसि-मणुभागफद्दयधादेण उप्पत्तिदंसणादो । ण च बंधेण निणा उक्कडणादो चेन अपुन्नाणं फद्द्याणं उप्पत्ती, तहाणुनलंभादो । उनलंभे ना खंडयधादेण निणा ओकड्डणाए चेन फद्द्याणं सुण्णत्तं होञ्ज। ण च एवं, एवंनिहजिणन्यणाणुनलंभादो । किं च, एवं जहण्णहाणं सुण्णत्तं होञ्ज। ण च एवं, एवंनिहजिणन्यणाणुनलंभादो । किं च, एवं जहण्णहाणं सुण्णतं होञ्ज। ण च एवं, एवंनिहजिणन्यणाणुनलंभादो । किं च, एवं जहण्णहाणं ण उप्पादेदं

वृद्धिका अभाव भी है। इस कारण स्पर्द्धकोंके अन्तरालोंमें उत्कर्पण करके अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता है, यह कथन घटित नहीं होता है। इसी प्रकार अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता हुआ भी वह सब स्पर्द्धकों-के अन्तरालोंमें नहीं करता है, क्यांकि, अतिस्थापनाके विना निक्षेपका अभाव है। यदि कहा जाय कि अतिस्थापनाको छोड़कर उपरिम स्पर्क्वकोंके अन्तरालोंमें अपूर्व स्पर्क्वकांको करता है तो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे इस स्थानके बन्धस्थान और सत्त्वस्थानसे पृथक होनेका प्रसंग आता है। वह बन्धस्थान तो हो नहीं सकता है, क्योंकि, बन्धस्थान स्वरूपसे सिद्ध जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्द्धकसे उपर श्रनन्त स्पर्द्धकोंकी रचनाका अभाव होनेसे अनुभाग-वृद्धिका अभाव है। यदि कहा जाय कि मध्यमें अपूर्व स्पर्वकोंकी रचना करनेपर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो सकती है, तो यह कहना भी उचित नहीं है;क्योंकि, ऐसा होनेपर केवल ज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनुभागकी श्रपेत्ता स्पद्धंक संख्यामें अधिक वीर्यान्तरायके उत्कृष्ट श्रनुभागस्थानके महान् होनेका प्रसंग आता है। वह सत्त्वस्थान भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, अष्टांकसे अनन्तगुणे हीन व उर्वकसे अनन्तगुणे होकर अष्टांक व उर्वकके अन्तरालमं उत्पन्न होनेबाले उसकी स्पर्द्वकान्तरांमें उत्पत्तिका विरोध है। दूसरे, सत्त्वस्थान बन्ध, अपकर्षण या उपकर्पणसे उत्पन्न भी नहीं होते हैं, क्योंकि, उनकी उत्पत्ति अनुभागस्पर्द्धकोंके घातसे देखी जाती है। और बन्धके विना केवल उत्क-र्षणसे ही अपूर्व स्पर्द्धकोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता। यदि वैसा पाया जाना स्वीकार किया जाय तो काण्डकघातके विना अपकर्पणसे ही स्पर्द्धकोंकी शून्यता हो जानी चाहिये। परन्तु वैसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारका जिनवचन नहीं पाया जाता है। और भी, इस प्रकार जघन्य स्थानके ऊपर बृद्धिंगत काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंका घात करके जघन्य स्थानको उत्पन्न कराना शक्य नहीं है, क्योंकि, सन्धिके विना मध्यमे अनुभागकाण्डकघात-

१ ताप्रतौ 'वि ण,' इति पाठः।

सिक्क दि, संघीए विणा मज्मे अणुमागखंडयघादस्स अभावादो । काओ अणुमामहाणसंघीयो णाम ? वंघछत्र हु यो । ण च ओक हुणाए घादेदि, सिरसधिणयपरमाणूणमणुमागोवहणाए वावदाए तिस्से फह्यंतरेमु हिदफह्याणमभावे वावारिवरोहादो । अध
सन्वजीवरासिणा जहण्णहाणे भागे हिदे असंखेज जोगमेत्तमन्वजीवरासीओ असंखेजलोगमेत्त असंखेज लोगा असंखेज जोगमेत्त उक्ष स्ससंखेज जाणि असंखेज जलोगमेत्तअण्णोण्ण ब्मत्थरासीयो च अण्णोण्ण गुणिदमेत्त्र जहण्ण वंघहाणाणि आगच्छंति । तेसु वि
जहण्ण फह्यपमाणेण कीरमाणेमु अणंताणि होति ति सिद्धाणमणंतिमभागेण गुणिदेसु
जहण्ण प्रमाणं दादि । एदाणि फह्याणि एगादिएगुत्तरक्रमेण जहण्ण हु गान्
चिरमफह्य स्मुविर पवेसिय अणंतभागविह हु गणं जिद्द उप्पाइज्जिद तं पि ण घडदे,
एग अणंतभागविह पक्षेव व्यंतरे सन्वजीवेहि अणंतगुण मेत्तफह्याणं उप्पत्ति दंसणादो । तं
पि इदो ण व्वदे ? जहण्णपक्षेव जहण्ण फह्याणि व्यंगण मुत्तर एगि गुणादिवगासहिदाणं वग्ग मुलं पुरिम मुलेण विगुण त्तरभाजिह लादे वि अणंतसव्यजीवरासीण मुवलंभादो । ण च एदं जुज्जदे, सन्व हु गणाणं फह्याणि वग्गणाओ परमाण् च सिद्धाणमणंतिमभाग मेत्ता होति ति सुत्तेण सह विरोहादो । तदो सन्वजीवरासी बङ्घीए भागहारो

का अभाव है। अनुभागस्थानसन्धियोंसे क्या अभिप्राय है ? उनसे अभिश्रय बन्धगत छह वृद्धियों-का है। दूसरे अपर्पणसे घात होता भी नहीं है, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुओं के अनुभागके अप-बर्तन (अपकर्पण) में व्यापृत उसके स्पर्धकान्तरोंमें स्थित स्पर्धकोंके अभावमें व्यापृत होनेका विरोध है। यहां शंका उपस्थित हो सकती है कि सब जीवराशिका जघन्य ग्थानमे भाग देनेपर असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियों, श्रमख्यात लोक मात्र असंख्यात लोकों, श्रसंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट संख्यातों और असंख्यात लोक मात्र अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परस्पर गृणित करने-पर जो प्राप्त हो उतन मात्र जघन्य स्थान अति है। उनको भी जघन्य स्थानके स्पर्द्धकांकं प्रमाणसे करनेपर चूंकि वे अनन्त होते हैं, अतएव सिढ़ोंके अनन्तवं भागसे गुणित करनेपर जघन्य स्पर्द्धकों-का प्रमाण होता है। इन स्पर्द्धकोंको एकको आदि लेकर एक अधिक क्रमसे जघन्य स्थान सम्बन्धी श्रन्तिम स्पर्क्षकके उत्पर प्रवेश कराकर यदि अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है तो वह भी घटित नहीं होता है, क्योंकि, एक अनन्तभागवृद्धिपक्षेपके भीतर सब जीवोंसे अनन्तगुणे स्पर्धकोंकी उत्पत्ति देखी जाती है। वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है? चूंकि आठ व उत्तरसे गुणित व उत्तर कम द्विगुणित आदिके वर्गसे सिहत ऐसी जघन्य प्रक्षेप सम्बन्धी जघन्य स्पर्द्धकशलाकाओंके प्रज्ञेपवर्णमूलसे कम वर्णमूलमें दुगुणे उत्तरका भाग देनेपर जो लब्ध होता है उसमें भी अनन्त सब जीवराशियां पायी जाती हैं; अतएव इसीसे वह जाना जाता है। परन्तु यह योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर स्थानोंके म्पर्क्क, वर्गणायें श्रौर परमाणु सिद्धोंके श्रनन्तवें भाग मात्र होते हैं, इस सूत्रके साथ विरोध श्राता है। इस कारण

१ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ० ऋा० ताप्रतिपु, 'पदेसिय' इति पाटः । २ ऋ—ऋाप्रत्योः 'मुत्तरूवूण' इति पाटः ।

ण होदि त्ति घेतव्वं। सव्वजीवेहिंतो सिद्धेहिंतो च अणंतगुणहोणो अभविभिद्धिएहिंतो अणंतगुणो जहण्णद्वाणभागहारो होदि। एदेण जहण्णद्वाण भागे हिदे अणंताणि फह्याणि अणंताओ वग्गणाओ कम्मपरमाणू च आगच्छंति। तत्थ जहण्णद्वाणचरिमफह्याणि पक्खेवसलागमेत्ताणि घेत्तूण जहण्णद्वाणचरिमफह्यस्स उविर पंतियागारेण द्विय फह्यसलागसंकलणं विरिलय गिलदं सेसाविभागपिडच्छेदे समखंडं करिय दिण्णे क्वं पिड फह्यविसेसो पावदि। तत्थ एगक्षवधिदं घेत्तूण पढमपिडरासीए पिक्खित्ते पक्खेवस्स फह्यं होदि। दोक्षवधिदं घेत्तूण विदियपिडरासीए पिक्खित्ते विदियफह्यं होदि। दोक्षवधिदं घेत्तूण विदियपिडरासीए पिक्खित्ते विदियफह्यं होदि। तिण्णिक्षवधिदं घेत्तूण तिदयपिडरासीए पिक्खित्ते तिदयफह्यं होदि। एवं णेयव्वं जाव चिग्मिफह्ए ति। णविर पक्खेवफह्यसलागमेगक्षवधिदं घेतूण चिरमपिडरासीए पिक्खिते चिरमफह्ए ति। णविर पक्खेवफह्यसलागमेगक्षवधिदं घेतूण चिरमपिडरासीए पिक्खिते चिरमफह्यं होदि। तदो पुत्रत्तासेसदोसाभावादो एसो अत्थो घेत्ववो ति?

एत्थ परिहारो उच्चदे तं जहा—तुब्भेहि उत्तभागहारो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त-संखो ण घडदे, अणंतभागपरिवड्ढी सन्वजीवेहि वड्डिदा त्ति सुत्तेण सह विरोहादो। तदियाबहुवयणंतं सन्वजीवसदं मोत्तृण पंचमीए एगवयणंते गहिदे ण सुत्तविरोहो होदि

सब जीवराशि वृद्धिका भागहार नहीं होता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये। किन्तु सब जीवों और सिद्धोंसे श्रनन्तगुणा हीन तथा अभवसिद्धोंसे अनन्तगुणा जघन्य स्थानका भागहार होता है। इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर अनन्त स्पर्छक, अनन्त वर्गणायें और अनन्त कर्मपरमाणु आते हैं। उनमें प्रक्षेपशलाकाओं प्रमाण जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्छकेंको ग्रहण करके जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्छकें उपर पंक्तिके आकारमे स्थापित कर स्पर्छकशलाकाओं के संकलनका विरत्न कर गलनेसे शेप रहे अविभागप्रतिच्छेदोंको समयण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति स्पर्छकविशेप प्राप्त होता है। उसमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर प्रथम प्रतिराशिमें मिलानेपर प्रक्षेपक स्पर्छक होता है। दो अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर द्वितीय प्रतिराशिमें मिलानेपर द्वितीय स्पर्छक होता है। दो अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर द्वितीय प्रतिराशिमें मिलानेपर द्वितीय स्पर्छक होता है। इस प्रकार अन्तिम स्पर्छक तक ले जाना चाहिये। विशेष इतना है कि प्रक्षेपस्पर्धकशलाकाओं प्रमाण अंकोंके प्रति ग्राप्त राशिको ग्रहण कर अन्तिम प्रतिराशिमें मिलानेपर अन्तिम स्पर्छक होता है। इस प्रकार प्रतिराशि समस्त दोषोसे रहित होनेके कारण इस अर्थको प्रहण करना चाहिये ?

समाधान—यहां इस शंकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—तुम्हारे द्वारा कहा गया सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र संख्यावाला भागहार घटित नहीं होता है, क्योंकि, उसे मानन-पर "अनन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध प्राप्त होता है। यदि कहा जाय कि सूत्रमें स्थित 'सब्बजीव' शब्दको तृतीयाका बहुवचनान्त न लेकर पंचमीका

ति वोत्तुं ण ज्ञतं, पंचमीए 'एगवयणंते गिहदे वि सन्वजीवर।सिस्सेव भागहारत्तुव-लंभादो । तं पि कुदो णन्वदे ? सर्वजीवादन्यस्य राशेरनिष्टत्वात्, ततः विविवक्षाया-मनन्तभागद्दद्धः सर्वजीवैर्वद्धिता, हेतुविवक्षायां सर्वजीवाद् द्यद्धः इति सिद्धम् । ण च सुत्तिविरुद्धं वक्खाणं होदि, तस्स वक्खाणाभासत्तप्पसंगादो । किं च, एसो भागहारो अणुभागद्वाणवुद्धीए अण्णस्स, अण्णहा अणंतभागवद्धी सन्वजीवेहि विद्धदा ति सुत्तेण सह विरोहादो । वसावि अणुभागद्वाणवुद्धी ण सिरसधणपरमाणुउद्धीए होदि, जोगवद्धीदो वि अणुभागवुद्धिप्पसंगादो । ण च एवं; वेदणीयस्स उक्कस्मखेत्ते जादे तस्सेव भावो णियमा उक्कस्सो ति सुत्तवयणादो । उक्कडणाए अणुभागवुद्धिप्पसंगादो श्रोकडणाए अणुभागहाणिप्पसंगादो च ण सिरसधणियपरमाणुबुद्धीए अणुभागहाणवद्धी । जोगहाणिप्म सिरसधणियजीवपदेसाणसविभागपि च्छेद उद्घीए जहा जोगहाणवद्धी गहिदा तहा एत्थ किण्ण घेप्पदे ? ण, णाणापोग्गलदव्वद्विदसत्तीणं एगजीवदव्वद्विदसत्तीणं च एगत्तिरोहादो । ण च भिण्णदव्वद्विदसत्तीणं तव्बद्धीणं वा एगत्तिनिर्थ, अइप्पसंगादो ।

एक वचनान्त ग्रहण करनेपर सूत्रके साथ विरोध नहीं होता है, सो ऐसा कहना भी योग्य नहीं है; क्योंकि, पंचमीका एकवचनान्त ग्रहण करनेपर भी सब जीवराशिक ही भागहारपना पाया जाता है। वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है? कारण कि सब जीवराशिस भिन्न अन्य भागहार अनिष्ठ है। इसिलये कतृत्व विवक्षामें अनन्तभागवृद्धि सब जीवों द्वारा वृद्धिको प्राप्त होती है और हेतु विवक्षामें सब जीवराशिक निमित्तमे वृद्धि होती है, यह सिद्ध है। दूसरे, सूत्रसे विकद्ध व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे उसके व्याख्यानाभास होनेका प्रसंग त्राता है। त्रोर भी—यह भागहार त्रातुभागस्थानवृद्धिसे अन्यका है, क्योंकि, अन्यथा "त्रानन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध होता है। वह भी अनुभागस्थानवृद्धि समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर योगवृद्धिसे भी त्रातुभागवृद्धिके होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि "वेदनीय कर्मका उत्कृष्ट क्षेत्र हो जानेपर उसीका भाव नियमसे उत्कृष्ट होता है" ऐसा सृत्र वचन है। उत्कष्णसे अनुभागकी वृद्धिका प्रसंग होनेसे तथा त्रापकपणसे अनुभागकी हानिका प्रसंग होनेसे समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है।

शंका—योगस्थानमें समान धनवाले जीवप्रदेशोंके अविभागप्रतिच्छेदांकी वृद्धिसे जैसे योगस्थानकी वृद्धि प्रहण की गई है वैसे यहां वह क्यों नहीं प्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नाना पुढ़ल द्रव्योंमें स्थित शक्तियों और एक जीव द्रव्यमें स्थित शक्तियोंके एक होनेका विरोध है। परन्तु भिन्न द्रव्योंमें स्थित शक्तियां अथवा उनकी वृद्धियां एक नहीं हो सकती, क्योंकि, वैसा द्वानेपर अतिप्रसंग दोष आता है।

१ ताप्रती जुत्तं पि (त्ति), पंचमीए'। २ श्रप्रती 'रनिष्टत्वात्तद्राशीतः', श्राप्रती 'रनिष्टत्वात्तहींतः' इति पाठः। ३ श्र श्राप्रत्योः 'सो' इति पाठः। ४ श्र श्राप्रत्योः 'उक्कस्सा' इति पाठः।

किं च सिरसंधणियपरमाणृहि अणुभागवुड्ढीए संतीए सिरसंधणियपरमाणुपरिक्ख-एण अणुभागहाणीए होद्व्वं। ण च एवं, पढमाणुभागखंडयफालीए पदमाणाए वि' अणुभागद्गाणहाणिएपसंगादो। सजोगिकेवलिम्हि गुणसंडीए उच्चागोदपरमाणुपोग्गल-क्खंधेसु गलमाणेसु वि उच्चागोदाणुभागस्स उक्कस्सत्त्व्वलंभादो वा ण सिरमंधणिएहि अणुभागद्वाणवुड्ढिं । तदो पक्खेवफहयवग्गणाणं एसो भागहारो होदि, तव्बुड्ढीए अणुभागद्वाणवुड्ढिंसणादो। ण च पक्खेवस्स एगोलीए हिदपरमाणूणमविभागपिडच्छेदेहि द्वाणबुद्धि होदि, भिण्णद्व्वहिदाणं सत्तीणमेयत्तविरोहादो। केवलणाणावरणुक्कस्साणुभागादो वीरियंतराइयस्स तप्फहएहिंतो बहुदरफह्यसंखस्स अणुभागेण समाणत्तण्णहाणुववत्तीदो वा एगोलिहिदपरमाणूणमणुभागपिडच्छेदा णाणुभागवुड्ढीए कारणं। तदो सिरसंधिणयाणुभागस्सेव एगोलीअणुभागस्स वि ण एसो भागहारो। किं तु एगपक्खेवचिरमवग्गणाए अणुभागबुङ्खीए एसो भागहारो।

पुणो एदेण भागहारेण जहण्णहाणसिण्णि इएगपरमाणुअणुभागे भागे हिदे जहण्ण-हाणस्स अणंतिमभागो आगच्छिदि त्ति सन्वजीवरासिभागहारस्युविर जे उब्भाविददोसा ते सब्वे एत्थ पार्वेति त्ति एसो पक्खोण णिरवज्ञो। तदो सुत्तवइहत्तादो सन्वजीवरासी चेव

दूसरे, समान धनवाले परमाणुओंसे अनुभागदृद्धिके होनेपर समान धनवाले परमाणुओंकी हानिसे अनुभागकी हानि भी होनी चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर प्रथम अनुभागकाण्डककी फालिके नष्ट होनेके समयमें भी अनुभागस्थानकी हानिका प्रसंग अनिवाय होगा। इसके अतिरक्त स्योगकेवली गुणस्थानमें गुणश्रेणि द्वारा उच्च गोत्रके परमाणुओंसम्बन्धी पुद्रलस्कन्धोंके गलनेके समयमें भी चूंकि उच्चगोत्रका अनुभाग उत्कृष्ट पाया जाता है इललिये भी समान धनवाले परमाणुओंसे अनुभागकी यृद्धि होना संभव नहीं है। इस कारण यह भागहार प्रक्षेपस्पद्धकोंकी वर्गणाओंका है, क्योंकि, उनकी यृद्धिसे अनुभागस्थानकी यृद्धि देखी जाती है। प्रक्षेपके एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओं सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोंसे भी स्थानवृद्धि नहीं होती है, क्योंकि, भिन्न द्रव्योंमें स्थित राक्तियोंके एक होनेका विरोध है। अथवा, केवलज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनुभागसे उसके स्पद्धकोंकी अपेक्षा अधिक स्पद्धकसंख्यावाले वीर्यान्तरायके अनुभागरूपसे समानता अन्यथा बन नहीं सकती अतः एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेद अनुभागवृद्धिके कारण नहीं हो सकते। अतएव समान धनवाले अनुभागके समान एक पंक्ति रूप अनुभागका भी यह भागहार सम्भव नहीं है। किन्तु एक प्रक्षेप सम्बन्धी अन्तिम वर्गणाकी अनुभागवृद्धिक। यह भागहार है।

इस भागहारका जघन्य स्थान संज्ञावाले एक परमागुके अनुभागमे भाग देनेपर चूँकि जधम्य स्थानका अनन्तवाँ भाग आता है, अतएव सब जीवराशि भागहारके ऊपर जो दोप दिये गये हैं वे सब यहाँ पाये जाते हैं। इसीत्तिये यह निर्देषि पक्ष नहीं है। इस कारण सूत्रोपिदृष्ट

१ ऋ ऋाप्रत्योः 'पढमद्याणाए वि'; ताप्रतौ 'पढमणाए वि' इति पाठः ।

मागहारो होदि ति घेत्तव्वं। ण च पुन्युत्तदोमा एत्थ संभवंति, जिणवयणे दोसाणमवहाणाभावादो। तं जहा—ण ताव परमाणुफद्यवग्गणासण्णिद्जहण्णहाणे विह्ञमाणे
युत्तदोसाण संभवो, भावविहाणे अभावेहि संववहाराभावादो। ण तत्थतणदुसंजोगादिसु
उत्तदोससंभवो वि, अभावे उत्तदोसाणं भाविम्ह उत्तिविरोहादो। एदेणेव कारणेण भावाणुभागसंजोगेण द्व्यफद्यवग्गणासु जादजहण्णहाणिम्ह उत्तदोसा ण संति। ण चउत्थसंजोगिम्ह उत्तदोसा वि संभवंति, फद्यंतरेसु णिसेगाणमणब्धवगमादो ओकडुकडुणाहि
हाणि-बड्डीणमणब्धवगमादो जहण्णफद्याणि संकलणागारेण जहण्णहाणस्सुविर पवेसिय
बिदियहाणमुष्पाइज्जदि ति पङ्जामावादो सव्वजीवरासिपिडिभागेगपक्सेविम्म अणंताणं
फद्याणमुवलंभादो। ण च विद्वं मोत्तृण पुव्विल्लाणुभागस्स फद्यत्तं, तत्थ तल्लक्षणाभावादो। तम्हा सव्वजीवरासी भागहारो णिरवज्ञो ति दह्वा।

तदो सन्वजीवरासिं विरित्तिय जहण्णद्वाणसिण्णदएगपरमाणुअविभागं समखंडं काद्ण दिण्णे रूवं पिंड पक्लेवपमाणं पाविद् । तत्थ एगपक्लेवं घेतूण जहण्णद्वाणं पिंडरासिय पिक्ले विदियमणंतभागविद्विद्वाणं होदि ।

जिम्ह वा तुम्हि वा पक्लेवे अणंतेहि फहएहि होद्व्वं। एत्थ पुण एको वि फहुओ

होनेसे सब जीवगिश ही भागहार होता है. ऐसा प्रहण करना चाहिये। इसके अतिरिक्त इस पक्षमें दिये गये पूर्वोक्त दोष यहाँ सम्भव नहीं है, क्योंकि, जिनवचनमें दोषांका रहना अशक्य है। वह इस प्रकारसे—परमाणु स्पर्क्षक छोर वर्गणा संज्ञावाले जघन्य स्थानको विभक्त करनेमें जो दोष बतलाये गये हैं वे सम्भव नहीं हैं, क्योंकि. भावविधानमें अभावोंसे संव्यवहारका अभाव है। वहाँ द्विसंयोगादिक मंगोंमें बतलाये गये दोषांकी भी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, अभावमें जो दोष बतलाये गये हैं उनके भावमें रहनेका विरोध है। इसी कारण भावानुभागसंयोगसे द्रव्य हूप स्पर्क्षकवर्गणाओंमें उत्पन्न हुए जघन्य स्थानमें उक्त दोष सम्भव नहीं है। चतुर्थ संयोगमें कहे गये दोष भी सम्भव नहीं हैं, क्योंकि स्पर्क्षकान्तरोंमें निषेकोंको स्वीकार नहीं किया गया है, अपकर्षण व उस्कष्णके द्वारा हानि व बृद्धि नहीं स्वीकार की गई है, जघन्य स्पर्क्षकोंको संकलनके आकारसे जघन्य स्थानके उत्पर प्रवेश कराकर द्वितीय स्थान उत्पन्न कराया जाता है ऐसी प्रतिज्ञाका अभाव है और सब जीवराशिक प्रतिभाग हूप एक प्रक्षेणमें अनन्त स्पर्क्षक पाये जाते है। और बृद्धिको छोड़कर पूर्वके अनुभागके स्पर्क्षक हूपता भी नहीं बनती, क्योंकि, उसमें उसके लक्षणका श्रभाव है। इसलिये सब जीवराशि भागहार निर्दाण है, ऐसा सममना चाहिये।

इस कारण सब जीवराशिका विरत्नकर जघन्य स्थान संज्ञायाले एक परमाणुअविभागको समस्वरु करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति प्रत्येपका प्रमाण प्राप्त होता है। उनमें एक प्रत्येपको महण कर जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें मिलानपर अनन्तभागवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है। शंका—जिस किसी भी प्रक्षेपमें अनन्त स्पर्दक होने चाहिये। परन्त यहाँ एक भी स्पर्दक

णित्थ, कधमेदस्स पक्खेवचां जुझदे १ ण, एत्थ वि अणंताणं फह्याणं उवलंभादो । तं जहा—पक्खेवसलागाओ विरिलिय पक्खेवं समखंडं कादृण दिण्णे एककस्स रूवस्स एगेगफह्यपमाणं पावदि । कधमेदस्स फह्यववएसो १ अंतिरद्ण कमेण विष्ट्रिदाविमागपिडच्छेदा सांतरा फह्यं । तेणेत्थ एगरूवधिदस्स फह्यसण्णा । तं रूवृणं फह्यंतरं । एत्थ एगफह्यिम सगवग्गणासलागूणा सव्वजीवेहि सव्वागासादो वि सव्वपोग्गलादो वि अणंतगुणमेत्ता अविभागपिडच्छेदा वग्गणंतरं । एदेहि अविभागपिडच्छेदेहि जहण्णहाणादो एगुत्तरादिकमेण जुत्तपरमाण् तिसु वि कालेसु सव्वजीवेसु णित्थि चि उत्तं होदि ।

वग्गणंतरादो अविभागपिडच्छेदुत्तरभावो पढमफद्दयआदिवग्गणा होदि। तत्तो पहुिड णिरंतरं अविभागपिडच्छेदुत्तरकमेण वग्गणाओ गंतृण पढमफद्दयस्स चिरमवग्गणा होदि। वग्गणसिण्णदाणमिवभागपिडच्छेदाणमाधारभूदा परमाणू अत्थि ति वृत्तं होदि। एदं पक्खेवस्स जहण्णफद्दयं पिडरासिय विदियस्वधिरदे पिक्खत्ते विदियस्दयं होदि। एग्रस्वधिरदाविभागपिडच्छेदाणं जुत्ता फद्दयसण्णा, अंतरिद्ण कमेण तत्थ विद्वदंसणादो,

नहीं है, फिर इसको प्रक्षेप मानना कैसे योग्य है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ भी अनन्त स्पर्द्धक पाये जाते हैं यथा—प्रक्षेपशलाकाओंका विरत्तन कर प्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर एक एक श्रांकके प्रति एक एक स्पर्द्धकका प्रमाण प्राप्त होता है।

शंका - इसकी स्पर्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—अन्तर करके कमसे वृद्धिको प्राप्त हुए सान्तर अविभागप्रतिच्छेदोंको स्पर्द्ध क कहा जाता है। इसी कारण यहाँ एक अंकके प्रति प्राप्त राशिकी स्पर्द्ध क संज्ञा है।

उसमेंसे एक श्रंक कम कर देनेपर स्पर्क कोंका अन्तर होता है। यहाँ एक स्पर्क कमें अपनी वर्गणाशलाकाओंसे कम सब जीवों, समस्त आकाश तथा सब पुद्गलोंसे भी अनन्तगुणे मात्र अविभाग प्रतिच्छेद वर्गणाओंके अन्तर होते हैं। अभिप्राय यह है कि इन अविभाग प्रतिच्छेदोंसे जघन्य स्थानसे उत्तरोत्तर एक एक श्रधिक कमसे युक्त परमाणु वीनों ही कालोंमें सब जीवोंमें नहीं हैं।

बर्गणान्तरसे एक अविभागप्रतिच्छेद्से श्रिधिक अनुभागका नाम प्रथम स्पर्क ककी आदि वर्गणा है। उससे लेकर उत्तरोक्तर एक एक अविभाग प्रतिच्छेद्की श्रिधिकताके कमसे वर्गणामें जाकर प्रथम स्पर्क ककी अन्तिम वर्गणा होती है। वर्गणा संज्ञावाले अविभागप्रतिच्छेदोंके आधार-भूत परमाणु हैं, यह उसका अभिप्राय है। प्रचेपके इस जघन्य स्पर्क कको प्रतिराशि करके उसमें द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त राशिको मिलानेपर द्वितीय स्पर्क क होता है।

शंका—एक श्रंकके प्रति प्राप्त अविभागप्रतिच्छेदोंकी स्पर्क्षक संज्ञा योग्य है, क्योंकि अन्तरको प्राप्त होकर क्रमसे उनमें वृद्धि देखी जाती है। किन्तु जघन्य स्थानसे सहित स्पद्ध ककी छ. १२-१६.

ण जहण्णद्वाणसहिद्फद्दयस्स फद्दयसण्णा जुझदे ? ण एम दोसो, सहचारेण अमेदेण वा जहण्णद्वाणस्स फद्दयसहिद्स्य फद्दयत्तब्भुवगमादो ।

विदियफद्दयस्स वि अणंतभागा वग्गणंतरं, सेसअणंतिमभागो विदियफद्दयवग्गणाओ । कुदो १ एगपक्लेबब्मंतरफद्दयाणं फद्दयंतराणि सिरसाणि ति जिणोवदेसादो ।
एवं सब्बन्ध परुवेदव्वं । तिदयफद्दयं घेत्तूण विदियफद्दयस्सुविर पिक्खत्ते ओवचारियफदयं होदि । एवं गंत्ण चिरमफद्द ओवचारियदुचिरमफद्दयस्सुविर पिक्खत्ते पढममणंतभागविड्डिहाणं होदि । एवमेगपक्लेविम्म अणंताणं फद्द्याणं अत्थित्तवरूवणा कदा ।

किमहं फद्यपरूवण। कीग्दे ? एदेमु हाणसिण्णद्श्रविभागपिडिच्छेदेसु एदेसिमिवि-भागपिडिच्छेदहाणाणमाधारभूदा परमाणू अत्थि एदेसिं च णित्थि ति जाणावणहं कीरदे। तेसिं परूवणा सत्ते किण्ण कदा ? ण, एगोलोअविणाभाविहाणपरूवणाए कदाए एद-महादो चेव तेसिमेगोलीहिदपरमाणूणमिविभागपिडिच्छेदाणं च अत्थित्तसिद्धीदो । सिरस-धणियपरमाणुपरूवणा सत्ते किण्ण कदा ? ण एस दोसो, कदा चेव । कुदो ? जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेण पदसपरूवणा वि एदेण स्विदा चेव । तदो एत्थ पदंसपरूवणा

स्पर्द्ध क संज्ञा योग्य नहीं है ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, स्पद्धं क सहित जघन्य स्थानको सहचारसे अथवा अभेदसे स्पद्धं क रूप स्वीकार किया गया है।

द्वितीय स्पर्क कका भी त्रानन्त बहुभाग वर्गणान्तर और तेप अनन्तवाँ भाग द्वितीय स्पर्क की वर्गणायें होती हैं, क्योंकि, एक प्रचिपके भीतर स्पर्क को के स्पन्न कान्तर सहश होते हैं, ऐसा जिन भगवानका उपदेश हैं। इसी प्रकार सब जगह प्रकृपणा करनी चाहिये। तृतीय त्पर्क कको प्रहृण करके द्वितीय स्पर्क कके ऊपर मिलानेपर औपचारिक स्पर्क के होता है। इस प्रकार जाकर अन्तिम स्पर्क कका श्रीपचारिक द्विचरम स्पर्क कके ऊपर प्रचेप करनेपर अनन्तभागदृद्धिका प्रथम स्थान होता है। इस प्रकार एक प्रचेपमें अनन्त स्पर्क को श्रीस्तत्वकी प्रकृपणा की गई है

शंका-स्पर्ध कश्रूपणा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—स्थान संज्ञावाले इन अविभागप्रतिच्छेदांमें इन अविभागप्रतिच्छेद्रस्थानोंके आधारभून परमाणु है और इनके नहीं है, इस वानका ज्ञान करानके लिये उक्त स्पद्ध कप्रकृषणा की जा रही है।

शंका—उनकी प्ररूपणा सूत्रमें क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक श्रेणिके अविनाभावी स्थानोंकी श्ररूपणा कर चुकनेपर इससे ही उन एक श्रेणिमें स्थित परमाणुओं और अविभागप्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध हो जाता है।

शंका—समान धनवाळे परमाणुओंकी प्रकृपणा सूत्रमें क्यों नहीं की गई है ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, वह कर ही दी गई है। क्योंकि यह सूत्र देशा-मर्शक है, अतएव प्रदेश प्ररूपणा भी इसीके द्वारा ही सूचित की गई है। जहा बंधजहण्णद्वाणिम्ह परूविदा तहा परूवेदव्या। णवित संतकम्मपरमाणुं मोत्तूण जवकबंधपरमाण्णमुक्किड्डिदपरमाण्हि सह णिसेगविण्णासकमो परूवेदव्यो। संतस्स पुण णिसेगविण्णासकमो णित्थ, श्रोकडुक्केड्णाहि तस्स वंधसमए रविदसरूवेण अवद्वा-णाभावादो।

एकम्हि परमाणुम्हि हिद्अणुसागस्स हाणसण्णा ण घडदे, अणंतफह्एहि वरंगणाहि विणा अणुसागहाणासंभवादो ? ण एस दोसो, जहण्णबंधहाणस्य जहण्णफह्यस्स
जहण्णवरंगणमादिं कादृण सञ्चवरंगणाणं सञ्चफह्याणं सञ्चहाणाणं च एत्थेव उवलंभादो।
जहा सदसंखा अक्खिनएगादिसंखा तहा एदमणंतभागविष्टिहाणं पि सगकुक्खिणिक्खिन्असेसहेहिमहाणं। तदो ण पुञ्चन्तदोसप्पसंगो ति। किं च, मिन्छनस्स उक्कस्साणुभागो चउहाणीयो ति सुचिमिद्धो। तस्स चउहाणसण्णा ण घडदे, सञ्चघादिन्तणेण
एगहाणाभावादो। सम्मामिन्छनाणुभागस्स वि दुहाणनं ण जुज्जदे, तस्स दारुसमाणहाणं
मोन्तृण अण्णहाणाभावादो। अह देसघादिजहण्णफद्यस्स जहण्णाविभागपिडन्छेदप्पहृिष्टि
सञ्चाविभागपिडन्छेदा एग-दो-तिण्णिन्चत्तािरिहाणसिण्णदा सन्वे मिन्छन्तस्स उक्कस्सिहाणिम्म अत्थि नि जदि तस्स चदुहाणनं उचिदि तो एकक्रिह हाणे हेहिमासेसहाणफह्यव-

इस कारण जिस प्रकारसे जघन्य बन्धन्थानमें प्रदेशप्रकृषणा की गई उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्रकृषणा करनी चाहिये। विशेषता इतनी है कि साक्षमपरमाणुको छोड़कर नवकबन्धपर-माणुओं सम्बन्धी निषेकोंके विन्यासकमकी प्रकृषणा उत्कर्षण प्राप्त परमाणुत्रोंके साथ करनी चाहिये। परन्तु सत्त्वका निषेक विन्यासकम नहीं है, क्योंकि अपकृषण व उन्कर्षणके साथ उसके बन्धसमयमें रवित स्वकृषसे रहनेका अभाव है।

शंका — एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थान संज्ञा घटित नहीं होती. क्योंकि, वर्गणाओं-के बिना अनन्त स्पद्ध कोंगे अनुभागस्थानकी सम्भावना नहीं है ?

समाधान —यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जघन्य बन्धस्थान और जघन्य स्पर्क ककी जघन्य वर्गणासे लेकर सब वर्गणायें, सब स्पर्क और सब स्थान यहाँ ही पाये जाते हैं। जिस प्रकार सौ संख्या एक आदि संख्या योंमें गर्मित है, उसी प्रकार यह अनन्तभागवृद्धिस्थान भी अपनी कुश्चिक भीतर समस्त नीचेके स्थानोंको रखनेवाला है, इसलिये पूर्वोक्त दोषका प्रसंग नहीं आता है। दूसरे, मिथ्यात्व प्रकृतिका अनुभाग चतुःस्थानीय है यह सूर्त्रासद्ध है। उसकी चतुःथान संज्ञा घटित नहीं होती, क्योंकि सर्वधानी प्रकृति होनेसे उसके एक स्थानका अभाव है। सम्यङ्मिथ्यान्व प्रकृतिके अनुभागके भी द्विस्थानरूपता योग्य नहीं है, क्योंकि, उसके एक दार समान स्थानको छोड़कर अन्य स्थानोंका अभाव है। देशघाती जघन्य स्पद्ध कके जघन्य अविभागप्रतिच्छेदसे लेकर एक, दो, तीन व चार स्थान संज्ञायुक्त सब अविभागप्रतिच्छेद मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्थानमें विद्यमान हैं, अतएव यदि उसके चतुःथानरूपता कही जाती है तो एक स्थानमें नीचेके समस्त स्थान स्पद्ध क और वर्गणाओंके अस्तित्वको क्यों नहीं कहते, क्योंकि, उससे यहाँ

ग्गणाणमत्थितं किण्ण वृच्चदे, विसेसाभावादो ।

'एसा अणंतभागवड्डी उक्कडुणादी ण होदि, बंधादो चेव होदि । तं जहा—जहण्ण-कसायोदयहाणपक्खेवुत्तरअणुभागबंधज्झवसाणहाणेण जेण वा तेण वा जोगेण वड्डिद्ण बंघे अणंतभागवड्डिहाणं उप्पञ्जदि ।

संपित एदस्म णवगवंधस्स फद्यरचणं कस्सामो । तं जहा—जहण्णदाणादो अणुभागेण ऋिवयरमाणू समयपबद्धिम अविणय प्रध हवेद्ण पुणो जहण्णदाणसेसपरमाणू
सन्वे घेत्तूण रचणाए कीरमाणाए जहण्णदाणजहण्णवग्गणप्पहुि जाव तस्सेव उक्तस्सवग्गणा इत्ति ताव एदेसु सिरसधिणया होद्ण सन्वे पदंति । पुणो अविणदपरमाणू अणंता
अत्थि, तेसु पक्खेवजहण्णफद्यमेत्तपरमाणू घेत्तूण जहासक्रवेण जहण्णदाणचिरमफद्दयस्स
उविरमे देसे हिविदे पक्खेवपदमफद्दयं समुप्पजदि । पुणो तस्सेव विदियफद्दयमेत्तपरमाणू
घेत्रूण पक्खेवपदमफद्दयस्सविर अंतरमुक्लंघिय हिविदे विदियफद्दयमुप्पजदि । एवं पुणो
पुणो घेत्रूण फद्दयरचणा कायन्वा जाव पुध हिवयपरमाणू समत्ता ति । एत्थ एगपरमाणुद्दिदुक्कस्साणुभागो हुाणं णाम । एत्थ जहण्णद्वाणे अविणदे सेसं वड्ढी होदि । एदिस्से
पमाणं सम्बजीवरासिणा जहण्णदाणे भागे हिदे लद्धमेत्तं होदि ।

कोई विशेषता नहीं है।

यह अनन्तभागवृद्धि उत्कर्षणसे नहीं होती है, केवल बन्धसे ही होती है। यथा— जघन्य कषायोदयस्थान प्रचेपसे अधिक अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानसे व जिस किसी भी योगसे वृद्धिगत हो बन्धमें अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

अब इस नवकबन्धकी स्पर्क करचनाको करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थानसे अनुभागमें अधिक परमाणुओंको समयप्रवद्धमें से कम करके पृथक स्थापित कर फिर जघन्य स्थानके होष सब परमाणुओंको प्रहण कर रचनाके करनेपर जघन्य स्थानकी जघन्य वर्गणासे छेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्गणा तक इनमें समान धन युक्त होकर सब गिरते हैं। फिर कम किये गये जो अनन्त परमाणु है उनमेंसे प्रचेपक्रप जघन्य स्पर्क क प्रमाण परमाणुओंको प्रहण कर उन्हें यथाविधि जघन्य स्थान सम्बन्धी श्रान्तिम स्पद्ध कके उपरिम देशके उत्पर स्थापित करनेपर प्रक्षेप रूप प्रथम स्पद्ध क उत्पन्न होता है। फिर उसीके द्वितीय स्पर्क क प्रमाण परमाणुओंको प्रहण कर प्रचेप रूप प्रथम स्पर्क कके उपर अन्तरको लाँघकर स्थापित करनेपर द्वितीय स्पर्क क उत्पन्न होता है। इस प्रकार बार बार प्रहण करके पृथक स्थापित परमाणुओंके समाप्त होने तक स्पद्ध क रचना करनी चाहिये। यहाँ एक परमाणुमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागका नाम स्थान है। इसमेंसे जघन्य स्थानको कम कर देनेपर होत वृद्धि हाती है। इसका प्रमाण सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उतना मात्र है।

संपित पढममणंतभागविद्धिताणं सञ्बजीवरासिणा खंडिय लद्धे पिडरासिदपढम-अणंतभागविद्धित्वाणे पिक्खते विदियमणंतभागविद्धिताणं होदि । पुव्विद्धित्वाणंतरादो एदं द्वाणंतरं अणंतभागवभिद्धे । केत्तियमेत्तेण १ सञ्बजीवरासिवग्नेण जहण्णदाणे भागे हिदे जं लद्धं तेत्तियमेत्रेण । अणंतरहेद्विमहाणपक्लेवफद्दयंतरादो एदस्स पक्लेवस्स फद्दयंतरमणंतभागवभिद्धे । कुदो १ पुव्विद्धविद्वज्जमाणरासीदो संपित्व [य] विद्वजमाणरासीए अणंतभागवभिद्धे आणंतरहेद्विमपक्लेवफद्दयसलागाहिंतो संपित्वयपक्लेवफद्दयसलागाणं तुद्धत्तं कथं णव्वदे १ सञ्बिममणंतभागवङ्कीणं पक्लेविक्कद्वयसलागाओ अण्णोण्णं समाणाओ, असंलेजभागविद्विद्वाणपक्लेवणं पि फद्दयसलागाओ अण्णोण्णे समाणाओ, असंलेजभागविद्विद्वाणपक्लेवणं पि फद्दयसलागाओ वि परोष्परं तुद्धाओ, एवं संलेजगुणविद्व-असंलेजगुणविद्व-अणंतगुणविद्विद्वपत्तरादो उविरमपक्लेवफद्वयसलागाणं पि तुद्धत्तं वत्तव्वमिदि जिणवयणादो । अणंतभागवङ्कीसु हेद्दिमपक्लेवफद्वयसलागासु विसरिसासु संतासु क्थमणंतभागवभिद्यत्तेपिद वयणादो वा णव्वदे १ फद्दयसलागासु विसरिसासु संतासु कथमणंतभागवभिद्वत्तं ण घडदे १ उच्चदे — स्वाहियसव्वजीवरासिणा अणंतरहेद्विमअणंतभानक्रील्यत्तं ण घडदे १ उच्चदे — स्वाहियसव्वजीवरासिणा अणंतरहेद्विमअणंतभान

अब प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको सब जीवराशिसे खण्डित कर जो लब्ध हो उसे प्रति-राशिभूत।प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। पूर्वके स्थानान्तरसे यह स्थानान्तर अनन्तवें भागसे अधिक है। कितने मात्रसे अधिक है? सब जीव-राशिके वर्गका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उतने मात्रसे अधिक है। अनन्तर अधस्तन स्थान सम्बन्धी प्रक्षेप रूप स्पर्धकके अन्तरसे इस प्रक्षेपके स्पर्धकका अन्तर अनन्तवें भाग-से अधिक है, क्योंकि, पूर्वोक्त विभन्यमान राशिसे इस समयकी विभन्यमान राशि अनन्तवें भागसे अधिक है, तथा अनन्तर अधस्तन प्रक्षेप स्पर्ध कशलाकाओंस इस समयकी प्रक्षेप स्पर्ध क-शलाकायें तुल्य हैं।

शंका-प्रक्षेप स्पर्क कशलाकाओं की तुल्यता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—सब अनन्तभागवृद्धियोंकी प्रक्षेपस्पर्क कशलाकायें परस्परमें समान हैं, असंख्यातभागवृद्धिस्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी भी स्पर्क कशलाकायें परस्परमें तुल्य हैं, संख्यातभागवृद्धिस्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी स्पर्क कशलाकायें भी परस्पर तुल्य हैं। इसी प्रकार संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्पर्क कशलाकाओंकी भी समानता बतलानी चाहिये। इस जिनवचनसे उनकी तुल्यता जानी जाती है। अथवा, वह 'अनन्तभागवृद्धियोंमें अधस्तन प्रक्षेप स्पद्धकोंके अन्तर अनन्तवें भागसे अधिक हैं' इस वचनसे जानी जाती है।

शंका — स्पर्द्धकशलाकाओंके विसहश होनेपर अनन्तवें भागसे अधिकता कैसे घटित नहीं होती है ?

समाधान-इसका उत्तर कहते हैं। अनन्तर अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानमें एक अधिक

गविह्निष्ठाणे भागे हिदे हाणंतरं होदि। एणो तं चेव पह्यसत्तागाहि खंडिदेगखंडं फह्यंतरं होदि। पुणो तम्हि चेव होणे मन्वजीवरामिणा भागे हिदे उविह्मिष्ठाणंतरं होदि। पुणो तम्हि हाणंतरे उविह्मिफह्यसत्तागाहि भागे हिदे तत्थतणफह्यंतरं होदि। संपित पुन्विद्धान्त फह्यसत्तागाहितो उविह्मिफह्यसत्तागाओ जिदि [वि] एगक्वण अिह्याओ होति तो वि पुन्विद्धानाहारादो उविह्मिफह्यंतरमागहारो अणंतभागन्मिहियो ति हेिह्मिफह्यंतरादो उविह्मिफह्यंतरमणंतभागहीणं होज। ण च एवमणव्सवगमादो। तदो सव्वप्यक्षेवण फह्यसत्तागाओ सजादिपक्षेवमत्तागाहि सिरमाओ ति घेत्ववं । सेसं पुन्वं व वत्तव्वं। सिव्वजीवरामिणा विदियअणंतभागविष्ठिष्ठाणे भागे हिदे जं लद्धं तं तिम्म चेव पिहरासिय पिक्खत्ते तिदयमणंतंभागविष्ठिष्ठाणं होदि। एदं हाणंतरमणंतरादिवहाणंतरादो अणंतभागन्मिहियं। एदिकह हाणंतरे फह्यमत्तागाहि भागे हिदे फह्यंतरं होदि। एदं च फह्यंतरं पुन्विद्धानहरूष्टां अणंतभागन्मिहियं। कुदो एक्यमत्तागाहि तुद्धत्तादो। पुणो सन्वजीवरासिणा तिद्यअणंतभागविष्ठहाणं होदि। एत्थं व हाणंतरफह्यंतराणं परिक्खा रासिय पिक्खत्ते चउत्थमणंतभागविष्ठहाणं होदि। एत्थ वि हाणंतरफह्यंतराणं परिक्खा

सब जीवराशिका भाग देनेपर ग्थानान्तर होता है। फिर उसी ग्थानान्तरको ग्पद्ध कशलाकात्र्योंसे खिण्डत करनेपर एक खण्ड प्रमाण ग्पद्ध कान्तर होता है। फिर उसी ग्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर जपरका ग्यानान्तर होता है। फिर उस ग्यानान्तरमें उपरिम ग्पद्ध कशलाकाओंका भाग देनेपर वहांका ग्पद्ध कान्तर होता है। अब पूर्वकी ग्पद्ध कशलाकाओंसे उपरिम ग्यानकी ग्पद्ध कशलाकायें यद्यपि एक अंकसे अधिक होती हैं तो भी पूर्वक भागहारसे उपरिम ग्यान सम्बन्धी ग्पद्ध कान्तरका भागहार चूंकि अनन्तवें भागसे अधिक है। अनएव अध्यत्त ग्पद्ध कान्तरसे उपरिम प्रक्षेपर्यद्ध कान्तर अनन्तवें भागसे होन होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा ग्वीकार नहीं किया गया है। इस कारण सब प्रक्षेपांकी ग्पद्ध कशलाकायें सजाति प्रचेप ग्पद्ध कशलाकाओंके समान हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

शेप कथन पहिलेके ही समान कहना चाहिये। सब जीवराशिका द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसमें ही प्रतिरािक करके मिलानेपर तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। यह स्थानान्तर अनन्तर अतीत स्थानान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक है। इस स्थानान्तरमें स्पद्धं शताकाश्चांका भाग देनेपर स्पद्धं कान्तर होता है। यह स्पद्धं कान्तर पूषके स्पद्धं कान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक है, क्यांकि, वह स्पद्धं कशालाकाओं के समान है। फिर सब जीवरािशका तृतीय श्रानन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें प्रतिरािश करके मिलानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। यहांपर भी स्थानान्तर श्रीर

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'तच्चेव' इति पाठः । २ प्रतिपु तम्हि चेव फह्यसलागिहि खंडिदेगखंडं फह्यंतरं होदि । पुणो तम्हि चेव द्वाणे इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'फड्ड्यसलागाहि [दे] भागे' इति पाठः ।

पुरुवं व कायन्वा । एवं णेयन्वं ' जाव कंदयमेत्तत्र्यणंतभागवड्डि-हाणाणि समत्ताणि ति । असंखेजुभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए ? ॥२०५॥

एदं पुच्छासुत्तं जहण्णपरित्तासंग्वेजमादिं कादृण जाव उक्तस्समसंग्वेजासंग्वेज्जे ति एदाणि 'असंग्वेज्जसंखाद्वाणाणि अवलंबिय द्विदं। एवं पुच्छिदं उत्तरसुनेण परिहारो उच्चदे—

असंखेज्जलोगभागपरिवङ्घीएँ एवदिया परिवङ्घी ॥२०६॥

असंखेजनलोग इदि वृत्ते जिणदिष्टभागणमसंखेजनाणं लोगाणं गहणं कायव्वं, विसिद्धोनएमाभावादो । पटमअणंतभागविष्टुकंद्यस्स चित्मअणंतभागविष्टुहाणे असंखेजनलोगेहि भागे हिदं भागलद्धे तिम्ह चेव पिक्सत्ते पटमअसंखेजनमागविष्टुहाणप्रप्यज्जिद् । एसो पक्खेनो अविभागपिडच्छेद्णो इ।णंतरं होदि । एदं हाणंतरं हेहिमहाणंतरादो अणंतगुणं । को गुणगागे ? असंखेजनलोगेहि ओविष्ट्य स्वाहियसव्वजीवरासो । असंखेजनभागविष्ट्रिक्सेवं ठिविय एत्थतणकद्दयसलागाहि ओविष्ट्रिदं असंखेजनभागविष्ट्रिक्सेवक्स फद्दयंतरं होदि । एदं फद्दयंतरं हेहिमपक्खेवकद्दयंतरादो अणंतगुणं । अणंतगुणतं कधं स्पर्धकान्तरकी परीक्षा पहिलेके ही समान करनी चाहिये। इस प्रकार काण्डक मात्र अनन्तभागविद्धियानोकं समाप्त होने तक ले जाना चाहिये।

असंख्यातभागवृद्धि किम वृद्धिके द्वारा होती है ? ॥ २०४ ॥

यह प्रच्छासूत्र जघन्य परीतासंख्यानसे लेकर उत्क्रष्ट असंख्यातसंख्यात तक इन असंख्यात संख्याके स्थानोंका अवलम्बन करके स्थित है इस प्रकार पूछनेपर उत्तर सूत्रसे उसका परिहार कहते हैं—

उक्त वृद्धि असंख्यात लोक भागवृद्धि द्वारा होती है। इतनी मात्र वृद्धि होती है।। २०५॥

असंख्यात लोक' ऐसा कहनेपर जिन भगवानके द्वारा जिनका स्वरूप देखा गया है ऐसे असंख्यात लोकोंका प्रहण करना चाहिये, क्योंकि. इस सम्बन्धमें विशिष्ट उपदेशका अभाव है। प्रथम अनन्तभागवृद्धिकाण्ड कके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। यह प्रदेशका वसीमे मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। यह प्रदेशका स्थानान्तर अधस्तन स्थानान्तरसे अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है १ गुणकार असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित एक अधिक सब जीवराशि है। असंख्यातभागवृद्धिप्रश्लेपको स्थापित करके यहांकी स्पर्धकशालाकाओंसे अपवर्तित करनेपर असख्यातभागवृद्धिप्रश्लेपका स्थानान्तर होता है। यह स्पर्धकान्तर अधस्तन प्रश्लेपके स्पर्धकान्तरसे अनन्तगुणा है।

१ अप्रती 'एवं काणेयत्वं' इति पाः !

२ अ-स्राप्तत्योः 'असंखेन्जासंखा' इति पाटः । ३ ताप्रती '-परिवृती [ए]', इति पाटः ।

४ मप्रतिवाटोऽयम् । ग्र-त्राप्रत्योः 'विडिछेदाणो' ताप्रतौ 'विडच्छेदाणं' इति वाठः ।

णव्वदे १ भागहारमाहप्पादो । तं जहा—हेटिमअणंतभागविष्ठिफद्दयसलागाहि स्वाहियसन्वजीवरासि गुणेदृण चिरमअणंतभागविष्ठिद्दाणे भागे हिदे फद्द्यंतरं होदि । अणंतभागविष्ठिपक्खेवफद्दयसलागाहितो असंखेजजभागविष्ठिपक्खेवफद्दयसलागात्रो विसेसाहियाओ । केत्तियमेत्तेण १ असंखेजजिद्दभागमेत्तेण । तत्तो संखेजजभागविष्ठिपक्खेवफद्दयसलागाओ विसेसाहियात्रो । केत्तियमेत्तेण १ संखेजजिद्दभागमेत्तेण । तत्तो संखेजजगुणविष्ठुफद्दयसलागाओ संखेजजगुणाओ । को गुणगारो १ संखेजजा समया। तत्तो असंखेजजगुणविष्ठिप फद्दयसलागाओ असंखेजजगुणाओ । को गुणगारो १ असंखेजजेसमया । अणंतगुणविष्ठिपद्दयसलागाओ अर्णंतगुणात्रो ।

पुणो एतथ असंखेजजभागविष्ठ्यप्रसेवमलागाहि असंखेजजलोगे गुणिय चरिमअणंत-भागविष्ठ्रद्वाणे भागे हिदे असंखेजजभागविष्ठ्यप्रसेवस्य फद्द्यंतरं होदि । हेिष्ठमफद्द्यंतरेण उविरमफद्द्यंतरे भागे हिदे जं भागलद्धं सो गुणगारो । एद्म्हादो असंखेजभागविष्ठ्रद्वा-णादो उविरमकंद्यमेत्तअणंतभागविष्ठ्वद्वाणाणं परूवणा पुट्यं व कायव्या । णविर असंखे-जभागविष्ठिफद्द्यंतरहाणंतरेहितो उविरमश्चणंतभागविष्ठ्वद्वाणां द्वाणंतरफद्द्यंतरेहितो अर्थातगुणविष्ठिहीणाणि । हेिष्ठमकंद्यमेत्तमणंतभागविष्ठ्वद्वाणां 'द्वाणंतरफद्द्यंतरेहितो

शंका-वह उससे अनन्तगुणा है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह भागहारके माहात्म्यसे जाना जाता है। यथा—अधस्तन अनन्तभागवृद्धि-स्पर्धक शलाकाओं ये एक अधिक सब जीवराशिको गुणित करके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है।

श्रनन्तभागवृद्धिप्रचेपकी स्पर्धकशलाकाश्रांसे असंख्यातभागवृद्धिप्रचेपकी स्पर्धकशलाकार्ये विशेष अधिक हैं। कितने मात्र विशेषसे वे अधिक हैं। वे असंख्यातवें भाग मात्रसे अधिक हैं। उनसे संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकार्ये विशेष अधिक हैं। कितने मात्रसे वे अधिक हैं। उनसे संख्यातवें भागमात्रसे अधिक हैं। उनसे संख्यातगुणवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकार्ये संख्यातगुणवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकार्ये संख्यातगुणवि है। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है। उनसे असंख्यातगुणवृद्धिकी स्पर्धकलाकार्ये असंख्यातगुणी हैं। गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात समय है। उनसे अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकार्ये श्रमन्तगुणी हैं।

पुनः यहां त्रासंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपकी शलाकाओंसे असंख्यात लोकोंको गुणित करके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है। अधस्तन स्पर्धकान्तरका उपिम स्पर्धकान्तरमें भाग देनेपर जो लब्ध हो वह गुणकार होता है। इस असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे उत्परके काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंकी प्रकृपणा पहिलेके समान करनी चाहिये। विशेष इतना है कि असंख्यातभागवृद्धिके स्पर्धकान्तरों और स्थानान्तरोंसे उपिम अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेपोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगुणेवृद्धिसे हीन हैं। काण्डक प्रमाण अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तरों और स्पर्धकान्तरोंसे उपरके काण्डक प्रमाण

उवित्मकंदयमेत्तअणंतभागविद्धहाणाणं हाणंतरफद्याणि असंखेज्जभागव्महियाणि । एत्थ कारणं चितिय वत्तव्वं । विदियकंदयमेत्तअणंतभागविद्धहाणाणं चित्रमहाणे असंखेज्जलोगेहि भागे हिदे जं लद्धं तं तिम्ह चेव पिडरासिय पिक्खते 'विदियमसंखेज्जभागविद्धिः हाणंव' होदि । एदम्हादो पक्लेवादो एगाविभागपिडच्छेदे अविणदे हाणंतरं होदि । एदं हाणंतरं हेहिमासेसअणंतभागविद्धुहाणंतरेहितो अणंतगुणं । उवित्मासेसअणंतभागविद्धुहाणंतरेहितो वि अणंतगुणमेव । एत्थ कारणं जाणिय पद्धवेदव्वं । हेहिमअसंखेज्जभागविद्धुहाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखेजभागवभहियं । [केत्तियमेत्तेण ?] एगअसंखेजभागविद्धुहाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखेजभागवभहियं । [केत्तियमेत्तेण ?] एगअसंखेजभागविद्धुविस्त्यमेत्त्रअसंखेजजभागविद्धुविस्त्यमित्र हिद्यअणंतभागविद्धुहाणाणं हाणंतरफद्द्यंतराणि असंखेजभागविद्धिविस्त्यमि हिद्यणं संखेजभागविद्धिविस्त्यमि हिद्यणं संखेजभागविद्धिविस्त्यमि हिद्यणं संखेजगुणविद्धिविस्त्यमि हिद्यणं असंखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं संखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं असंखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं संखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं असंखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं संखेजगुणविद्धिविस्त्रमि हिद्यणं असंखेजगुणविद्धिवाणं । असंखेजगुणं । असंखेजग

अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर ऋसंख्यातवें भागसे अधिक हैं। यहां कारण-को विचारकर कहना चाहिये। कारखक प्रमाण द्वितीय अनन्तभागवृद्धिके।थानोंमेंसे ऋन्तिम स्थान-में असंख्यात लोकांका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें प्रतिराशि करके मिलानेपर श्रसंख्यात-भागवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है। इस प्रचेपमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थाना-न्तर होता है। यह स्थानान्तर अधस्तन समस्त अनन्तमागवृद्धि स्थानान्तरों से अनन्तग्णा है। वह उपरिम समन्त अनन्तभागवृद्धिस्थानांसे भी अनन्तगुणाही है। यहां कारण जानकर बतलाना चाहिये। अधारतन् असंख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरसे यह स्थानान्तर असंख्यातवें भागमे अधिक है। । िकतने मात्रसे वह अधिक है?] एक असंख्यातभागवृद्धि प्रक्षेपके असख्यातवं भाग मात्रसे अधिक है। इस प्रकार स्पर्द्धकान्तरोंकी परीक्षा करनी चाहिये। इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंकी जानकर प्रह्मपणा करना चाहिये। विशेष इतना है कि अघरतन अनन्तभागवृद्धि स्थानान्तरोंसे असंख्यातभागवृद्धिके विषयमें स्थित अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पद्धंकान्तर ऋसं-ख्यातवें भागसे अधिक हैं। संख्यातभागवृद्धिके विषयमें श्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातवें भागसे अधिक हैं। संख्यातगुणवृद्धिके विषयमे स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं। श्रसंख्यातगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर श्रीर स्पर्द्धकान्तर असंख्यातगुणे हैं। अनन्तगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पद्धकान्तर अनन्तगुणे हैं । इस प्रकार ऋसंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, [असंख्यातगुणवृद्धि]

१ ताप्रतौ 'लद्धं तम्हि चेव पिक्खत्ते पिडरासिय विदिय- इति पाटः। २ प्रतिपु 'वट्टिहाणाणं' इति पाटः।

द्दाणंतरफद्यंतराणं च वंच-चदु-तिण्णि-दु-एगविहबङ्घीयो जहाकमेण वत्तव्याओ।एवमसंखेज्ज-लोगमेत्तछद्दाणम्मि द्विदअसंखेजजभागवङ्कीणं परूवणा कायव्या।

मंखेजुभागवर्डी काए परिवर्डीए ॥ २०७ ॥

एदं पुच्छामुत्तं दोण्णि आदिं कादृण जाव उक्तस्ससंखेजनयं ति ताव एदाणि मंखेजनवियप्पद्वाणाणि अवेक्सदं । एदम्स णिण्णयत्थं उत्तरमुत्तं भणदि—

जहण्णयम्म अमंखेज्ञयम्म रुवृणयम्म मंखेज्ञभागपरिवृही, एव-दिया परिवृही ॥ २०= ॥

'जहणायस्य अमंखे अयस्य स्वृणयस्य' इदि भणिदे उक्तस्यं संखे अयं घेत्तवं। उज्जुएण उक्तस्यसंखे अण इति अभणिदृण मृत्तगडर्य कादृण किमहं उच्चदे 'जहण्णयस्य' असंखे अन्यस्य स्वृणयस्य' इति? उक्तस्यसंखे अयस्य प्राणण सह संखे अभागवड्ढीए प्रमाणप्रस्वणहं। परियम्मादो उक्तस्यसंखे अयस्य प्रमाणमवगदिमिदि ण पचवद्वाणं कादं जुत्तं, तस्य सुत्त-ताभावादो। एद्स्य णिस्के सम्य आइरियाणुग्गहणेण पद्विणिग्गयस्य एद्म्हादो पुधत्त-विरोहादो वाण तदो उक्तस्यसंखे अयस्य प्रमाणियद्धो। एदेण उक्तस्यसंखे अण् स्वाहिय-कंदएण गुणिदकंदयमे ताणमणंतभागवड्ढीणं चरिमअणंतभाणविद्धिहाणे भागे हिदे जंभाग-

और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंके स्थानान्तरो और स्पर्क्वशन्तरोंके यथाक्रमसे, पांच, चार, तीन, दो और एक वृद्धियां कहनी चाहिये। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानमें स्थित असंख्यात-भागवृद्धियोकी प्रस्तपणा करनी चाहिये।

संख्यातभागवृद्धि किस वृद्धि डारा वृद्धिको प्राप्त होती है ? ।। २०७ ॥

यह प्रच्छामृत्र दो से लेकर उत्कृष्ट सख्यात तक इन संख्यात विकल्पोकी अपेक्षा करता है इसके निर्णयके लिये आगेका मृत्र कहते हैं—

एक कम जघन्य असंख्यातको वृद्धिसे संख्यातमागवृद्धि होती है। इतनी वृद्धि होती है। २०८॥

'एक कम जघन्य असंख्यान' के कहनेपर उत्कृष्ट संख्यानको ग्रहण करना चाहिये।

शंका- संधिसे उक्कृष्ट संख्यात न कहकर मृत्रको बड़ा करके 'एक कम जघन्य असं-ख्यात' ऐसा किसलिये कहा जा रहा है ?

्समाधान उत्कृष्ट संस्यातके प्रमाणके साथ संस्थातभागवृद्धिके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये वैसा कहा गया है। यद कहा जाय कि उन्कृष्ट संस्थातका प्रमाण परिकर्मसे अवगत है, तो ऐसा प्रस्यवस्थान करना योग्य नहीं है, क्योंकि, उसमें सूत्ररूपता नहीं है। अथवा, आचायके अनुप्रहसे परिपृण होकर पद रूपसे निकले हुए इस परिक्रमके चूंकि इससे पृथक होनेका विरोध है, अतएव भा उससे उत्कृष्ट संस्थातका प्रमाण सिद्ध नहीं होता।

इस उन्कृष्ट संख्यातका एक अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियांसे

१ श्र-त्रा-ताप्रांतपु 'उवंक्खदे' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'दुचदे ! जहण्णयस्स' इति पाठः ।

लद्धं तं तम्हि चेत्र पिडरासिय पिक्खत्ते पढमसंखेलभागविङ्गहाणमुष्यक्षदि । एदम्हादो । एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे हाणंतरं होदि। एदं हेहिमअणंतभागवड्ढिहाणंतरेहिंतो अणंतगुणं । असंखेजनागवड्विटाणंतरेहिंतो असंखेजगुणं । उवरिमअणंतगुणवड्वीए हेडिम-अणंतभागविद्वद्वाणंतरेहिंतो अणंतगुणं । असंखेजगुणवद्वीए हेद्रिमअसंखेजभागविद्वद्वाणंत-रेहितो असंखेजगुणं । अणंतगुणवडीए हेहिममंखेजनागवडिद्राणंतरेहिता संखजनागहीणं संखेजगुणहीणं असंखेजगुणहीणं वा । एवं फद्यंतराणं पि थावबहत्तं जाणिय वत्तन्वं । असंखेजलोगमेत्तछटाणब्मंतरे हिद्संखेजमागवड्डीणमेवं चेव परूवणा वायव्या।

मंखेजुगुणवरिवडी काए परिवडीए ? ॥२०६॥ सगमं ।

जहण्णयस्म अमंखेज्ञयस्म रूत्रृणयस्म मंखेजुगुणपरिवडी, एव-दिया परिवडी ॥२१०॥

कंदयमेत्तसंखेजजभागवड्डीयो गंतृण पुणी उवरि संखेजजभागवड्डिविसयम्म हिन्द-चरिम अणंतभागवड्डिहाणे उक्तम्ससंग्वेञ्जेण गुणिदे संग्वेजजगुणवड्डी होदि। पुणो हेहिसहाणामिम पिंडरासिदम्मि इमाए बङ्कीए पिन्वत्ताए पढमं संखेजजगुणबङ्किष्ठाणं होदि । उक्कस्ससंखेजजन मेत्त उन्वंकेस एगाविभागप डिच्छेदे अवणिदे हाणंतरं हि।दि। एदं द्वाणंतरं हिद्विम उन्वंकद्वाणं-

अन्तिम अनन्तभागबद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसमें ही श्रीतराज्ञि करके मिलानेपर संख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। इसमेसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है। यह अधम्तन अनन्तभागवृद्धिग्थानान्तरोंमं अनन्तगुणा है। असंख्यात-भागवृद्धि स्थानान्तरांसे असंख्यातगुणा है। उपरिम अनन्नगुणवृद्धिके अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थाना-न्तरोंसे अनन्तगुणा है। असख्यातगुणवृद्धिक अध्यस्तन असंख्यानभागवृद्धि स्थानान्तरांसे असंख्यातम् णा है। अनन्तम् णवृद्धिकं अधारतन संख्यात भागवृद्धिः थानान्तरींसे संख्यातवे भागसं हीन, संख्यातगुणाहीन अथवा असंख्यातगुणा हीन है। इस प्रकार स्पद्धकान्तरींक भी अल्पबहुत्वकी जानकर कहना चाहिये। असंख्यात लोक मात्र षटस्थानोंक भीतर स्थित संख्यातभागबृद्धियोंकी इसी प्रकार ही प्रम्पणा करनी चाहिये।

संख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिसे वृद्धिगत है ? ।। २०६ ।। यह सूत्र सुगम है।

वह एक कम जघन्य असंख्यातकी वृद्धिसे वृद्धिगत है। इतनी मात्र वृद्धि होती है ॥ २१० ॥

काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ जाकर फिर आगे संख्यातभागवृद्धिके विषयमें थ्यित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिभ्थानको उन्कृष्ट संख्यातसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि होती है। फिर प्रतिराशिभृत अधरतन स्थानमं इस वृद्धिको मिलानेपर प्रथम संख्यानगुणवृद्धिस्थान होता है। उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण ऊर्वकोंमेंसे एक ऋविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर त्थानान्तर होता है। यह तरेहिंतो अणंतगुणं। चत्तारिअंकद्वाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं। पंचंकद्वाणंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। उविरम्भदंक-हेदिम उन्वंकद्वाणंतरेहिंतो अणंतगुणं। पदमछ्द्वाणम्ह उविरमपदमसत्तंकादो हेद्विमचत्तारिअंकद्वाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं। विदियसंखेजगुणवङ्कीए हेद्विमसंखेजजमा-गविष्ट्वाणंतरेहिंतो संखेजजगुणं संखेजजभागहीणं संखेजजगुणहोणं असंखेजजगुणहोणं वा। इमं चेव संखेजजगुणवङ्कि उक्तस्ससंखेजजमेत्तउन्वंकं संखेजजगुणवङ्किअन्मंतरफद्दयसला-गाहि ओवद्विय रूवे अवणिदे फद्दयंतरं होदि। एदं हेदिमअणंतभागविष्ठिपक्खेवफद्दयंतरेहिंतो अणंतगुणं। चत्तारिअंकफद्दयंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। पंचंकपक्खेवफद्दयंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। एवमुवरिमफद्दयंतरेहिं वि सह जाणिद्ण सिण्णयासो कायव्यो। एवमसंखेजजलोगमेत्तछद्वाणन्भंतरे दिदसंखेजजगुणवङ्कीणं पर्वणा कायव्या। एतथ गंथबद्वत्त-भएण जण्ण लिहिदं तमेदेण उवदेसेण भिण्य गेण्हियव्वं।

असंखेजुगुणपरिवड्डी काए परिवड्डीए ॥२११॥ सगमं।

असंखेज्जलोगगुणपरिवडी, एवदिया परिवडी ॥२१२॥

कंदयमेत्तळअंकेषु गदेसु समयाविरोहेण विहुदउविरमळअंकविमयम्मि हिदचरिम-उन्बंके असंखेन्जेहि लोगेहि गुणिदे असंखेन्जगुणवही उप्पन्जिद । उन्बंकं पिंडरासिय

स्थानान्तर श्रधस्तन उर्वक स्थानान्तरों से अनन्तगुणा, चतुरंक स्थानान्तरों से श्रसंख्यातगुणा, पंचांक-स्थानान्तरों से असंख्यातगुणा, उपित्र अष्टांक अार श्रधस्तन उर्वकस्थानान्तरों से श्रमन्तगुणा, प्रथम षद्स्थानमें उपित्र सांकसे व अधस्तन चतुरंकस्थानान्तरों से असंख्यातगुणा तथा द्वितीय संख्यातगुणवृद्धि श्रधस्तन संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरों से संख्यातगुणा, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणाहीन अथवा श्रसंख्यातगुणा हीन है। इसी संख्यातगुणवृद्धिका उत्कृष्ट संख्यात मात्र उर्वकको संख्यातगुणवृद्धिके भीतर स्पद्धकालाकाओं से अपवर्तित कर एक अंकके कम करनेपर स्पर्धकान्तर होता है। यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपस्पर्धकान्तरों से अनन्तगुणा, चतुरंकस्पद्धकान्तरों से असंख्यातगुणा और पंचांकप्रक्षेपस्पद्धकान्तरों से असंख्यातगुणा है। इसी प्रकार उपित्म स्पर्धकान्तरों से भी साथ जानकर तुलना करनी चाहिये। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र पद्धवानों के भीतर स्थित संख्यातगुणवृद्धियों की प्रख्पणा करनी चाहिये। यहाँ प्रन्थविस्तारके भयसे जो नहीं लिखा गया है उसे इस उपदेशसे कहकर प्रहण करना चाहिये।

असंख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत है ? ।। २११ ।। यह सूत्र सुगम है ।

वह असंख्यात लोकोंसे बुद्धिंगत है। इतनी बुद्धि होती है।। २१२॥

काण्डक प्रमाण छ्रह अंकोंकेबीतनेपर यथाविधि वृद्धिको प्राप्त उपरिम षडंकके विषयमें स्थित अन्तिम ऊर्वकको असंख्यात लोकोंसे गुणित करनेपर असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होता है। ऊर्वकको तत्थ तिम पिनखत्ते असंखेजजगुणविद्धाणं होदि । असंखेजजगुणविद्धाणंतरेहितो अणंतगुणं । असंखेजजभागविद्ध-संखेजजभागविद्ध-संखेजजगुणविद्धाणंतरेहितो असंखेजजगुणं । असंखेजजभागविद्ध-संखेजजभागविद्ध-संखेजजगुणविद्धाणंतरेहितो असंखेजजगुणं । उवित्मगुणविद्धाणादे। हेद्धिमअणंतभागविद्धिः। णंतरेहितो अणंतगुणं। असंखेजजभागविद्धिः। छाणंतरेहितो असंखेजजगुणं। संखेजजभागविद्धाणंतरेहितो संखेजजगुणं संखेजजभागविणं संखेजजगुणहीणं असंखेजजगुणहीणं वा। संखेजजगुणविद्धः-असंखेजजगुणविद्धः। असंखेजजगुणविद्धः। असंखेजजगुणविद्धः। उवित् जाणिय णेयव्वं। इमाए असंखेजजगुणविद्धः। एत्थतणफद्दयस्नागिहि अविद्धिः। एतथ एगाविभागपिडच्छेदे अविषदे फद्दयंतरं होदि। एतथ एगाविभागपिडच्छेदे अविषदे फद्दयंतरं होदि। एदं पि हेद्धिन-उवित्मफद्दयंतरेहि सह सिण्णकासिदव्वं।

अणंतगुणपरिवड्डी काए परिवड्डीए ? ॥२१३॥ सुगमं।

सन्वजीवेहि अणंतगुणपरिवडी, एवदिया परिवडी ॥२१४॥

हेडिमउन्बंके सन्वजीवरासिणा गुणिदे अणंतगुणवड्ढी होदि । तं चेत्र पिडरासिय श्रणंतगुणविद्धं पिक्सि अणंतगुणविद्धिहाणं होदि । एदाए चेत्र बह्ढीए अणंतगुणविद्धिफद्दय-सलागाहि ओविद्धदाए फद्दयं होदि । एत्थ वि द्वाणंतर-फद्दयंतरसिण्णकासो कायन्त्रो ।

प्रतिराशि करके उसमें उसे मिलानेपर असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है। असंख्यातगुणवृद्धिमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है। यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणाः असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, उपिम गुणवृद्धिस्थानमें नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा, असंख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा, असंख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे संख्यातगुणा, संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणवृद्धिन्स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणवृद्धिको स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुण हीन है। आगे जानकर ले जाना चाहिये। इस असंख्यातगुणवृद्धिको यहाँकी स्पर्धकशलाकाओंसे अपवर्तित करनेपर स्पर्धक होता है। इसमेसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्पर्धकान्तर होता है। इसकी भी अधस्तन व उपरिम स्पर्धकान्तरोंके साथ तुलना करनी चाहिये।

अनन्तगुणवृद्धि किस वृद्धिसे वृद्धिंगत है ? ॥ २१३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

अनन्तगुणवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिगत है। इतनी मात्र वृद्धि होती है। २१४॥ अधस्तन ऊर्वकको सब जीवराशिसे गुणा करनेपर अनन्तगुणवृद्धि होती है। उसीको प्रति-राशि करके अनन्तगुणवृद्धिको मिलानेपर अनन्तगुणवृद्धिस्थान होता है। इसी वृद्धिको अनन्तगुण-वृद्धि स्पर्छकशलाकाओंस अपवर्तित करनेपर स्पर्छक होता है। यहाँपर भी स्थानान्तर और स्पर्छन

एवमसंखेजजलोगमेत्तछद्वाणद्विदअणंतगुणबङ्घीणं परूवणा कायव्या । एदेण युत्तेण अणंत-रोवणिधा परूविदा ।

संपिष एदेणेव देसामासियभावेण स्विदं परंपरोवणिधं भणिस्मामो । तं जहा—जहण्णहाणे सन्वजीवरामिणा भागे हिदं जं भागलद्धं तम्मि जहण्णहाणं पिडरामिय पिक्सि पढममणंतभागविह्निहाणं होदि । पुणो विदिये अणंतभागविह्निहाणे भण्णमाणे पढमअणंतभागविह्निहाणिम् विह्निद्यं अविष्ठं जहण्णहाणं होदि । पुणो सन्वजीवरासिं विरिल्य जहण्णहाणे ममखंडं करिय दिण्णे एकेकम्म रूबस्स पक्खेवपमाणं पाविद । पुणो अविणद्यक्खेवं पि एदिस्से विरल्णाए समखंडं कादृण दिण्णे एकेकम्स रूबस्स सन्वजीवरासिणा मगलपक्खेवं खंडेदृण एगखंडपमाणं पाविद । पुणो एदस्स सगलपक्खेवअणंतिमभागस्स पिसुल इत्ति सण्णा होदि । पुणो एत्थ एगरूवं हे हिममगरलपक्खेवभेगपिसुलं च घेत्ण पढमअणंतभागविह्निहाणं पिडरासिय पिक्खत्ते विदियमणंतभागविह्निहाणसुष्यज्जिदि ।

संपित जहण्णद्वाणं पेक्खिद्ण विदियमणंतभागविद्वद्वाणं दोहि पक्खेवेहि एगिपसु-लेण च अहियं होदि ति । एदमिधयपमाणं जहण्णद्वाणादो त्राणिजजदे । तं जहा— सन्वजीवरासिअद्धं विरलेद्ण जहण्णद्वाणाणं समखंडं करिय दिण्णे रूवं पिंड दो-दोपक्खेव-

कान्तरोंसे तुलना करनी चाहिये। इस प्रकार श्रसंख्यात लोक मात्र षट्ग्थानोंमें स्थित अनन्तगुण-वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस सूत्रके द्वारा श्रनन्तरोपनिधाकी प्ररूपणा की गई है।

अब इसी सूत्रके द्वारा देशामर्शक रूपसे सूचित परपरोपनियाको कहते हैं। इस प्रकार है—
जघन्य स्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हां उसका जधन्य स्थानकी प्रतिराशि करके
मिलाने पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। पुनः द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थानकी प्ररूपणामें
प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमेंसे वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है। पुनः सब
जीवराशिका विरत्तन करके जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति प्रचेपका
प्रमाण प्राप्त होता है। अब कम किये गये प्रचेपको भी इस विरत्तनके समान खण्ड करके देनेपर
एक एक अंकक प्रति सब जीवराशिम सकल प्रश्लेपको खण्डित कर एक खण्ड प्रमाण प्राप्त होता
है। सकलप्रक्षेपके अनन्तवें भाग प्रमाण इसकी पिशुत संज्ञा है। यहाँ एक अंक, अधस्तन सकल
प्रचेप और एक पिशुतको भी प्रहण करके प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको प्रतिराशि कर मिला
हैनेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न हं।ता है।

अब जघन्य स्थानकी अपेचा द्वितीय अनन्तभागवृद्धिग्थान दो प्रक्षेपों और एक पिशुलसे अधिक होता है। जधन्य ग्थानसे इम अधिकताके प्रमाण को लाते हैं। यथा—सब जीवराशिके अर्घ भागका विरत्तन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनपर एक एक अंकसे प्रति दो दो पमाणं पावदि । पुणो एदेसिमुविर एगिपसुलागमणिमच्छामो ति दुगुणसव्वजीवरासिंहेटा विरलेद्ण उविरमिविग्लणाए एगरूवधिरदोपक्खेवे घेतूण समखण्डं काद्ण दिण्णे
विरलिद्रूवं पिंड एगेगिपिसुलपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगेगिपिसुलं घेतूण उविरमिवरलणाए एगरूवधिरदोपक्खेवेसु दिण्णे हेिटमिविरलणमेत्तद्धाणं गंतूण एगरूवपिरहाणो
दिस्सदि । एदस्स पिसुलस्म दोहि पक्खेवेहि सह आग्मणे इच्छिजमाणे दुगुणं रूवाहियं
सव्वजीवगिसं गंतूण जदि एगरूवपिरहाणो लब्मदि तो सव्वजीवरासिअद्धिम कि
लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविष्ट्रदाए एगरूवस्म चदुब्मागो किंचूणं
आगच्छदि । केत्तियो णूणो १ एगरूवस्स अणंतिमभागेण । संपिध एदिम किंचूणेगरूवचदुब्मागे उविरमिविरलणाए सव्वजीवरासिदुमागमेत्तीए अवणिदे सेसं किंचूणं सव्वजीवरासिअद्धं भागहारो होदि । पुणो एदेण जहण्णद्दाणे भागे हिदं एगिपसुलसिददीपक्खेवा आगच्छंति । एदेसु जहण्णद्दाणस्सुविर पिक्खित्तेसु विदियमणंतभागविष्टुद्दाणं होदि ।

संपिह तिद्यअणंतभागविङ्कृष्टाणं भिणस्यामो । तं जहा — विदियहाणिम्म एग-पिसुले दोपक्खेवेसु अविणदेसु जहण्णद्वाणं होदि । तिम्म सन्वजीवरासिणा भागे हिदे

प्रक्षेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। अब इनके उपर चूंकि एक पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतएब दुगुणी सब जीवराक्षिका नीचे विरत्तन कर उपिम विरत्तन राशिके एक अकके प्रति प्राप्त दो प्रक्षेपोंको प्रहण कर समस्वण्ड करके देनेपर विरत्तित अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इनमेंसे एक एक पिशुलको प्रहण कर उपरिम विरत्तनके एक अंकके प्रति दो प्रक्षेपोंने में देनेपर अधस्तन विरत्तन मात्र अध्वान जाकर एक अंककी हानि देखी जाती है। स पिशुलके दो प्रक्षेपोंक साथ लानेकी इच्छा करनेपर एक अधिक दुगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जावेगी नो सब जीवराशिके आधेमें क्या प्राप्त होगा, इस कार प्रमाणसे फालगुणित इच्छाको अपवितन करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है।

शंका-वह कितना कम ?

समाधान-वह एक अंकके अनन्तवें भागसे कम है।

अब एक अंकके कुछ कम इस चतुर्थ भागको सब जीवराशिके ऋधं भाग प्रमाण उपरिम विरत्ननमेसे कम कर देनेपर शेप कुछ कम सब जीवराशिका अर्ध भाग भागहार होता है। इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक पिशुल सिंहत दो प्रक्षेप आते हैं। इनको जघन्य स्थानके उत्पर मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है।

अब तृतीय अनन्तभागवृद्धिग्थानकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है—द्वितीय स्थानमें से एक पिशुल और दो प्रक्षेपोका कम करनेपर जघन्य स्थान होता है। उसमें सब जीवराशिका

१ ताप्रतो 'केत्तिएणूणां' इति पाटः।

एगपन्खेंने आगच्छादि। इमं पुध हिवय पुणो तेणेव सन्वजीवरासिणा दोपन्खेंनेसु भागे हिदेसु दोपिसुलाणि आगच्छंति। पुणो एदाणि दो वि पिसुलाणि पुन्विल्लपन्खे-वपस्से ठिवय पुणो तेणेव भागहारेण एगिपसुले भागे हिदे एगं पिसुलापिसुलमाग-च्छदि। पुणो एगपन्खेंनं दोपिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च घेत्ण विदियविष्टिहाणं पिसुलासिय पिनुखते तिदयं विष्टुहाणं होदि। एदं तिदयविष्टुहाणं जहण्णहाणं पेनिखद्ण तीहि पन्खेंनेहि तीहि पिसुलेहि एगेण पिसुलापिसुलेण च अहियं होदि।

पुणो एदेसिं जहण्णहाणादो आणयणविधि भणिस्सामो । तं जहा—सञ्जीव-रासितिमागं विरित्तय जहण्णहाणं समखण्डं किरय दिण्णे विरित्तद्रह्वं पि तिण्णि-तिण्णिपक्सेवयमाणं पावदि । पुणो एदिस्से विरत्नणाए हेटा सञ्वजीवरासिं विरत्नेद्ण उविरिम्निरत्नणाए एगह्रवधिदं समखण्डं कादृण दिण्णे एक्केक्स्स ह्ववस्स तिण्णि-तिण्णि-पिसुत्तपमाणं पावदि । पुणो एदिस्से विरत्नणाए हेटा तिगुणं सञ्बजीवरासिं विरहेद्ण मज्झिमविरत्नणाए एगह्रवधिदं घेत्रण समखण्डं काद्ण दिण्णे एक्केक्स्स ह्ववस्स एगेग-पिसुत्नापिसुत्तपमाणं पावदि । पुणो तिगुणं सञ्बजीवरासिं ह्वाहियं गंत्ण जिद एगह्रव-परिहाणो त्वन्भिद तो सञ्बरासिमेत्तमिज्झमिवरत्नणम्हि कि त्नभामो ति पमाणेण फलगु-णिदिच्छाए ओविट्टिदाए एगह्वस्स तिभागो किंचुणो आगच्छिद । पुणो इमं सञ्बजी-

भाग देनेपर एक प्रक्षेप श्राता है। इसको पृथक स्थापित करके उसी सब जीवराशिका दो प्रक्षेपोंमें भाग देनेपर दो पिशुल श्रात है। फिर इन दोनों ही पिशुलोंको पूर्व प्रत्नेपके पासमें स्थापित कर फिरसे उसी भागहारका एक पिशुलमें भाग देनेपर एक पिशुलापिशुल आता है। पुनः एक प्रक्षेप, दो पिशुल श्रौर एक पिशुलापिशुलको प्रहणकर द्वितीय वृद्धिस्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय वृद्धिस्थान होता है। यह तृतीय वृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी श्रपेक्षा तीन प्रत्नेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुलापिशुलसे श्रिधक होता है।

अब इनकी जघन्य स्थानसे लानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है—सब जीवराशिके तृतीय भागका विरत्न कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर विरत्नित अंककेप्रति तीन-तीन प्रत्नेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरत्नके नीचे सब जीवराशिका विरत्नकर उपरिम्न विरत्न राशिके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यकोसमावण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन-तीन पिशुलोंका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरत्नके नीचे तिगुणी सब जीवराशिका विरत्नक कर सध्यम विरत्नके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको प्रहणकर समखड करके देनेपर एक-एक अंकके प्रति एक एक पिशुलांपिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। अब एक अधिक तिगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक श्रंककी हानि पायी जाती है तो सब जीवराशि प्रमाण मध्यम विरत्नकों वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको श्रपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम

वरासिम्ह सोहिय सुद्धसेसं रूवाहियं गंत्ण जिंद एगरूवपरिहाणी लब्भिद्द तो उविरम-विरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए स्रोविद्दाए अणंतभागहोणो एगरूवस्म तिभागो आगच्छिद् । एदं मन्त्रजीवरासितिभागिम्म मोहिय सुद्धसेसेण जह-ण्णहाणे भागे हिदे तिण्णि पक्खेवाणि निण्णि पिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च आगच्छिद । पुणा एदिम्म जहण्णहाणं पिहरासिय पिक्खित्ते तिद्यं विद्वहाणसुष्पञ्जदि । एदेण बीजपदेण अंगुलस्स असंखेजिदिभागमेत्तउन्वंकहाणाणं पुध पुध परवणा कायच्या जाव पढमअसंखेजिमागवङ्कीए हेद्विम उन्वंकहाणे ति ।

पुणी कंदयमेत्तद्वाणं गंत्ण द्विदचरिमअणंतभागविद्विद्वाणस्स भागहाग्परूवणा कीरदे। तं जहा—तत्थ एगकंदयमेत्तपक्षेवा श्रित्थ, एगादिएगुत्तरकमेण पक्षेवचुिद्विदंसणादो। रूवूणकंदयस्म संकलणमेत्तिपुलाणि अत्थि, पढममणंतभागविद्विद्वाणं मोत्तूण उविर संकलणागारेण पिसुलाणं विद्विदंसणादो। दुरूवूणकंदयस्स संकलणासंकलणमेत्ति-पिसुलाणि अत्थि, तदियअणंतभागविद्विद्वाणप्पहुि उविर संकलणासंकलणम्रूवेण पिसुलाणं विद्विदंसणादो। तिरूवूणकंदयस्स तदियवारसंकलणमेत्तचुिण्णयाओ अत्थि, चउहाणप्पहुि तदियवारसंकलणाकमेण चिण्णयाणं विद्विदंसणादो। एवं कंदय-गच्छो एगादिएगुत्तरकमेण हायमाणो गच्छोद जाव एगरूवावसेमो ति। पक्षेवा एगा-

एक तृतीय भाग आता है। इसको सब जीवराशियों में अस करके जो शेप रहे उसमें एक श्रिक जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपिरम विरत्न में वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको श्रपवर्तित करनेपर एक अंकका अनन्तवें भागसे हीन तृतीय भाग त्राता है। इसको सब जीवराशिके तृतीय भागमें के कम करके शेपका जघन्यस्थानमें भाग देनेपर तीन प्रक्षेप, तीन पिशुल श्रोर एक पिशुलापिशुल आता है। अब इसे जघन्य स्थानको प्रतिराशिकर उसमें भिला देनेपर तृतीय यृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इस बीजपुरसे प्रथम श्रसंख्यातभागवृद्धिके श्रधम्तन ऊर्वक स्थान तक अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र उत्वकस्थानोंकी पृथक पृथक प्रस्तणा करना चाहिये।

श्रव काण्डक प्रमाण अध्वान जाकर स्थित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके भागहारकी प्रकृपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—उममें एक काण्डक प्रमाण प्रक्षेप हैं, क्योंकि, एकको आदि लेकर उत्तरोत्तर एक एक अधिक क्रमसे प्रचेपकी वृद्धि देखी जाती है। एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण पिशुल हैं, क्योंकि, प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको छोड़कर आगे संकलनके आकारसे पिशुलोंकी वृद्धि देखी जाती है। दो कम काण्डकके दो बार संकलन प्रमाण पिशुलापिशुल हें, क्योंकि, हतीय अनन्तभागवृद्धिस्थानसे लेकर आगे दो बार संकलन स्वरूपसे पिशुलापिशुलोंकी वृद्धि देखी जाती है। तीन कम काण्डकके तीन बार संकलन प्रमाण चूर्णिकायें है, क्योंकि, चतुथ स्थानसे लेकर तीन वार संकलनके क्रमसे चूर्णिकाओंकी वृद्धि देखी जाती है। इस प्रकार काण्डकगण्ड एकको आदि लेकर एक एक अधिक क्रमसे हीन होता हुआ एक कृप शेष रहने तक जाता

दिकमेण, पिसुलाणि संकलणस्ह्रवेण, पिमुलापिमुलाणि विदियवाग्संकलणस्ह्रवेण, चुण्णियाओ तिण्णिवारसंकलणस्ह्रवेण, चुण्णाचुण्णियाओ चउत्थवारसंकलणस्ह्रवेण, भिण्णाओ पंचमवारसंकलणस्ह्रवेण, भिण्णाभिण्णाओ छद्ववारसंकलणस्ह्रवेण गच्छंति। एवं छिण्णाछिण्णानुद्व-तुद्वतुद्व-दल्लिद-दल्लिद्दल्लिदादीणं पि णेदच्वं। एदेसिमा-णयणसुत्तं—

एकोत्तरपद्वृद्धो कपाद्यैभीजितश्च पद्वृद्धैः। गच्छ्रसंपातफलं भसमाहतस्सन्निपातफलम् ।। 🗸

संपित एदेसि सन्वेसि पि जहण्णद्वाणादो आण्यणविहाणं वृचदे । तं जहा— पढमकंदण्णोविद्धदमन्वर्जं वरासि विरत्तिय जहण्णद्वाणं समखंडं कादृणं दिण्णे एकेकस्म रूवस्स कंद्यमेत्ता सयलपक्षेत्रा पार्वेति । पुणो एदिस्से विरत्नणाए हेट्ठा रूब्णकंदयद्वे-णोविद्धदमन्त्रजीवरासि विरत्नेद्ण उविदमविरत्नणाए एगरूवधिदं समखंडं कादृणं दिण्णे एकेकस्म रूवस्म रूव्णकंदयस्म संकल्णमेत्तिपमुलाणि पार्वेति । पुणो एदिस्से विदियविर-लणाए हेट्ठा रूब्णकंदयसंकल्णगुणिद्सन्त्रजीवरामि दुरूब्णकंदयस्म विदियवारसंकल्णाए ओविद्धिय लद्धं विरत्नेद्णं विदियविरत्नणाए एगरूवधिरदं समखंडं करिय दिण्णे एकेकस्स रूबस्य दुरूब्णकंदयस्स विदियवारसंकल्णामेत्तिमुलापिमुलाणि पार्वेति । एवं कंदयमे-

है। प्रचेष एक आदि क्रमसे, पिशुल संकलन स्वरूपसे, पिशुलापिशुल द्वितीय वार संकलन स्वरूपसे, चूर्णकःयं तीन वार संकलन स्वरूपसे, चूर्णकायं चतुर्थ वार संकलन स्वरूपसे भिन्न पंचम वार संकलन स्वरूपसे तथा भिन्नाभिन्न छठ वार संकलन स्वरूपसे जाते है। इसी प्रकार छिन्न, छिन्नाछिन, बुटिताबुटिन, दलित और दलितादिलत आदिशंके भी ले जाना चाहिये। इसके लानेका सूत्र —

एक एक अधिक होकर पद प्रमाण वृद्धिंगत गच्छको पद प्रमाण वृद्धिको प्रप्त हुए एक स्त्रादि अंकोंसे भाजित करनेपर संपातफल स्त्रर्थात् एक संयोगी भंगोंका प्रमाण आता है। इनको परस्पर गुणित करनेप सन्निपानफन अर्थात् द्विसंयोगी आदि भंग आते हैं।

अब इन सभीके जघन्य भ्यानसे लानेकी विधिका कथन करते हैं। वह इस प्रकार है—
प्रथम काण्डकसे अपवित्त सब जीवराशिका विरत्तन करके जघन्य स्थानको समस्वण्ड करके
देनेपर एक एक अंकके प्रति काण्डक प्रमाण सक्त प्रक्षेप प्राप्त होते हैं। फिर इस विरत्तनके
नीचे एक कम काण्डकके अर्ध भागपे अपवित्त सब जीवराशिका विरत्तनकर उपिम
विरत्तनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक
कम काण्डकके संकत्तन प्रमाण पिश्रुत्त प्राप्त होते हैं। फिर इस द्वितीय विरत्तनके नोचे
एक कम काण्डकके संकत्तनसे गुणित सब जीवराशिको दो कम काण्डकके द्वितीय वार
संकत्तनसे अपवित्त कर लब्धका विरत्तन करके द्वितीय विरत्तनके एक अंकके प्रति प्राप्त
द्रव्यको समस्वण्ड करके देने पर एक अंकके प्रति दो कम काण्डकके द्वितीय वार संकत्तन
प्रमाण पिश्रुतापिश्रुत प्राप्त होते हैं। इस प्रकार काण्डक प्रमाण विरत्तन राशियोंको जान करके

तात्रो विरलणाओ जाणिद्ण विरलेदच्याश्रो। तत्थ चउत्थादिविरलणाओ अपदाणाश्रो ति छोदिद्ण तिदय-विदिय-पदमाणं पक्खेवंसाणमाणयणं चुचदे। तं जहा—ह्वाहियत-दियविरलणमेत्तद्वाणं गंतूण जिद एगरूवपरिहाणी लब्भिद तो उवरिमविरलणाए किं लभामा ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्विराण एगरूवस्स किंचूण-बे-तिभागो श्रागच्छिद्। तिम्म मिन्भिमविरलणाए अवणिय ह्वाहियं काऊण ताए फलगुणिदिमच्छमो-विद्य लद्धं किंचूणह्वस्मद्धं उविरमविग्लणाए श्रवणिदाए जहण्णहाणे भागे विदे लद्धं जहण्णहाणं पिडरासिय पिन्छत्ते चत्तारिअंकस्म हेटिमउव्वंकहाणं होदि। पुणो तं हाण-मसंखेज्जेहि लोगेहि ओविद्य तिम्म चेव पिडरासीकदे पिन्छत्ते असंखेजभागविद्व-हाणं होदि।

संपित जहएणद्वाणादो अमंखेज्जभागविद्विद्वाणं उप्पाइज्जदे। तं जहा—चत्तारि-अंकदो हेद्विमउन्वंकिम्ह कंद्यमेत्तअणंतभागविद्विपक्षेवेसु ह्वणकंदयस्य संकलणमेत्तिपस्लेमु दृह्वणकंदयिविद्यवारसंकलणमेत्तिपस्लािपस्लेसु सेसचिण्णयभागेसु च अविणिद्सु जहण्णद्वाणं होदि। पुणो असंखेज्जलोगे विरिलिय जहण्णद्वाणं समस्रंडं करिय दिण्ण एकेकस्य ह्वस्स असंखेज्जभागविद्विपक्षेवो होदि। पुणो पुन्वमविणदकंदयमेत्तअणंतभागविद्विपक्षेवादिं पि समस्रंडं काद्ण दिण्णे जहासह्वेण पावदि। पुणो एदस्य एगभागहरिणागमणिकिरियं कस्यामो। तं जहा—असंखेज्जलोगे विरिलिय जहण्णद्वाणं समस्रंडं

विरत्न करना चाहिए। उनमें चतुर्थ आदि विरत्नन राशियां चूंकि अप्रधान हैं, अतएव उनको छोड़कर तृतीय; द्वितीय और प्रथम प्रत्नेपांशोंके लानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक अधिक तृतीय विरत्नन मात्र अध्यान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फल्गुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक श्रंकके कुछ कम दो तृतीय भाग आते हैं। उनको मध्यम विरत्ननमेंसे कमकर एक अधिक करके उससे फल्गुणित इच्छाको अपवर्तित करके प्राप्त हुए एक रूपके कुछ कम अर्ध भागको उपरिम विरत्ननमेंसे कम कर देनेपर जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उस जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुरंकके नीचेका ऊर्वक स्थान होता है। फिर उस स्थानको श्रसंख्यात लोकोस अपवर्तित कर प्रतिराशीकृत उसीमें मिलानेपर असंख्यात-भागवृद्धिस्थान होता है।

अब जघन्य स्थानसे असंख्यातमागृद्धिस्थानको उत्पन्न कराते हैं। यथा — चतुरंकसे नीचेके ऊर्वकमेंसे काण्डक प्रमाण अनन्तभागृद्धिप्रदेगां, एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण पिशुलां, दो कम काण्डकके द्वितीयवार संकलन प्रमाण पिशुलांपिशुलां तथा शेप चूणिकभागांको कम करने पर जघन्य स्थान होता है। फिर असंख्यात लोकांका विरत्नन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति असंख्यातभागृद्धिका प्रदेपहोता है। फिर पहिले कम कियेगये काण्डक प्रमाण अनन्तभागृद्धिप्रदेप आदिको भी समखण्ड करके देनेपर यथा स्वरूपसे प्राप्त होता है। अब इसके एक भागहार रूपसे लानेकी किया करते हैं। वह इस प्रकार है—असंख्यात लोकों-

काद्ण दिण्णे जहण्णद्वाणस्स असंखेजजिद्यागो एकेक हस्स स्वस्स पावदि। पुणो असंखेजजिद्दि लोगेहि स्रोविद्ध्यव्वजीवरासि हैहा विरित्तिय उविष्मिएगरूवधिर समखंडं काद्ण दिण्णे एकेक स्स रूवस्स एगेगअणंतभागविद्धिपक्षेवो पावदि। पुणो एगकंदएणोविद्धियं विरित्तिय उविष्मेगरूवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे एकेक स्स कंदयमे त्रअणंतभागविद्धियं विरित्तिय उविष्मेगरूवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे एकेक स्स कंदयमे त्रअणंतभागविद्धियक्षेवया पावेति। पुणो सेसाणं पि आगमणदं भागहारिक स्रणंतिमभागो असंखेजजिद्यागो च अवणेदव्या। एद्मुविद्मिरूवधिरदेसु दादण समकरणे कीरमाणे परिहीण-रूवाणं पमाणं चुचदे। तं जहा—रूवाहियिवरत्तणमेत्तद्धाणं गंतूण जिद्द एगरूवपिरहाणी लब्भिद तो उविद्मिवरत्तणम्ह किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छ।ए ओविद्धिए एगरूवस्स अणंतिमभागो आगच्छिद। तं उविद्मिवरत्तणाए अविणय सेसेण जहण्णहाणे भागे हिदे लिद्धे विद्यासीकयजहण्णस्यविद्या पिक्खत्ते असंखेजजभागविद्धिहाणं होदि। संपिद्द एद्सुविद अणंतभागविद्धीणं कंदयमेत्राणमुण्यायणविद्दाणं जाणिद्ण वत्तव्यं।

संपित विदियअसंखेजभागविद्धिउपायणविद्याणं वृच्चदे । तं जहा—तदो हेटिम-उन्वंकस्सुविर असंखेजभागविद्ध-त्र्यणंतभागविद्धिपक्खेवेसु च श्रवणिदेसु सेसं जहणाद्वाणं होदि । तम्मि असंखेजेहि लोगेहि भागे हिदे असंखेजभागविद्धिपक्खेवो आगच्छिदि ।

का विरत्न कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देन पर एक एक अंक के प्रति जघन्य स्थानका स्रसंख्यातवां भाग प्राप्त होता है। फिर असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित सब जीवरा शिका नीचे विरत्न कर उपरिम एक अंक प्रति प्राप्त हट्यको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंक प्रति एक एक अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेप प्राप्त होता है। फिर एक काण्डक में अपवर्तित उमें विरत्तित कर उपरिम एक अंक प्रेति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंक प्रेति काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेप प्राप्त होते हैं। फिर शेष रहे उनको भी लानेके लिये भागहारमेंसे अनन्तवें भाग व असंख्यातवें भागको भी कम करना चाहिये। इसे उपरिम विरत्तन अंकोंके प्रति प्राप्त द्रव्योंमें देकर समकरण करनेपर होन द्रांकोंका प्रमाण बत्ताते हैं। वह इस प्रकार हे—एक अधिक विरत्तन मात्र श्रव्यान जाकर यदि एक अंक की हानि पार्या जाती है तो उपरिम विरत्तनमें वह कितनी पार्या जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंक का अनन्तवां भाग आता है। उसको उपरिम विरत्तनमेंसे कम कर शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर लब्धको प्रतिगाशिकृत जघन्य स्थानके ऊपर मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। श्रव इसके आगे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंके उत्पन्न करानेकी विधि जानकर कहना चाहिये।

अब द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिके उत्पन्न करानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है— उससे अधस्तन ऊर्वकके ऊपर असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपोंको कम करनेपर शेष जघन्य स्थान होता है। उसमें असंख्यात लोकाका भाग देनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त

१ स्त्रप्रती 'जीवरासिहि' इति पाठः । २ त्रप्रप्रती 'एव' इति पाठः । ३ त्र-स्त्राप्रत्योः 'पिंडराभीय' इति पाठः ।

एदं पुध द्विय पुणो अवणिदपक्खेवेस अणंतमागविड्डिपक्खेवा अप्पहाणा ति ते छोहिय असंखेजभागविड्डिपक्खेवे असंखेजलोगेण खंडिदं तत्थ एगखंडमसंखेजभागविड्डिपिसुलं होदि। एदं पिसुलं पुव्विद्धपक्खेवं च घेतूण चिरमउव्वंकं पिडिरासिय पिक्खते विदियमसंखेजभागविड्डिहाणमुप्पजिदि। पुणो एदं जहण्णहाणादो दोहि असंखेजभागविड्डिपक्खेवेहि एगिपसुलेण च अहियं होदि। एदं दुअहियदव्वं जहण्णहाणस्स केविडियो भागो होदि ति पुच्छिदे—असंखेजजलोगे विर्वाय जहण्णहाणे समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स इवस्स एगो असंखेजजभागविड्डीहि-पक्खेवो पाविदि। पुणो दोपक्खेवे इच्छामो ति पुव्विद्धभागहारस्स अद्धेण मागे हिदे ह्वं पिड दो-दोपक्खेवपमाणं पाविदि। पुणो एदाणमुविर एगअसंखेजजभागविड्डिपिसुलागमणिच्छामो ति पुव्विद्धविरल्लाए हेहा दुगुणअसंखेजजलोगे विरिल्य उविरमएग-ह्विधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे एगेगिपसुल्पमाणं पाविदि। पुणो एदं विरल्लां ह्वाहियं गंतूण जिद एगह्वप्रपिहाणी लिड्मिद तो उविरमिवरल्लाम्हि कि लभामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए अविद्दिराए एगह्वस्म चढुन्भागं किच्लामागच्छिदि। पुणो एदिम्म उविरमिवरल्लाए सोहिद सुद्धसेसं भागहारो होदि। एदेण जहण्णहाणे भागे हिदे दोप-

होता है। इसकी पृथक् स्थापित कर फिर कम किये गये प्रक्षेपोंमें चूंकि अनन्त भागवृद्धिप्रचेप अप्रधान हैं, अतएव उनकी छोड़कर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको असख्यात लोकसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड असंख्यातभागवृद्धिपिशुल होता है। इस पिशुल और पूर्वके प्रचेपको बहुण कर अन्तिम ऊवकको प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। यह जघन्य स्थान की अपेक्षा दो असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों और एक पिशुलसे आधिक होता है।

शंका - यह अधिक द्रव्य जघन्य स्थानके कितनेवें भाग प्रमाण होता है ?

समाधान - ऐसा पृछनेपर उत्तर देते हैं कि असंख्यात लोकों का विरल्ज कर जघन्य स्थानकों समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक असंख्यातयृद्धि प्रक्षेप प्राप्त होता है। पुनः चूंकि दो प्रक्षेप अभीष्ट हैं अतः पूर्वके भागह। रके अधं भागका भाग देनेपर एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः इनके उपर एक असंख्यात गागवृद्धि पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतः पूर्व विरल्जके नीचे दुगुणे असंख्यात लोकोंका विरल्ज कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त दृश्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक पिशुलका अभाण प्राप्त होता है। फिर एक अधिक इस विरल्जन प्रमाण जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरल्जमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है फिर इसको उपरिम विरल्जमेंसे कम करनेपर जो होप रहे वह भागहार होता है। इसको जघन्य स्थानमें भाग देनपर दो प्रचेप और एक पिशुल प्राप्त होता है। इसको

१ ग्र-त्राप्तत्योः 'विरत्वणा', तानती 'विरत्वणा [ए]' इति पाटः ।

क्खेत्रा एगिपसुलं च लब्भिद्द । पुणो एद्स्मि जहण्णहाणे पिड्रासिय पिक्खत्ते विदिय-मसंखेजनभागविद्विहाणपृष्पज्जिदि । पुणो एद्समुविर सव्वजीवरासी भागहारो होद्ण ताव गच्छिदि जात्र कंद्यमेत्तअणंतभागविद्विहाणाणं चिरम उच्चंकहाणे त्ति ।

पुणो एदस्सुविरमतिद्यश्रमंखेडजभागविष्ठि।णिम्ह भण्णमाणे चिरमउन्बं हस्मुरिमअसंखेडजभागविष्ठि प्रकृषेवे अविणय पुध हिवय जहण्णहाणं होिद, अप्पहाणीकयअणंतभागविष्ठि पर्क्षेवत्तादो । पुणो असंखेडजलोगेहि जहण्णहाणे भागे हिदे एगो पर्क्षेवो
अग्राग्च हिदे एगो पर्क्षेवे आग्राग्च हुए हित्र पुणो पुन्वि अग्राग्च हुए हित्र पुणो तेणव भागहारेण असंखेडजभागविष्ठि पिमुले खंडिदे एगं पिमुलापिसुलभागच्छि । पुणो एगमसंखेडजभागविष्ठि पर्के खंडिदे एगं पिमुलापिसुलभागच्छि । पुणो एगमसंखेडजभागविष्ठि पर्के बहु एदोपिसुलाणि एगं पिमुलापिसुलं च घेत्ण चिरमउच्चं कं
पिहरामिय पिम्ख ते तिहसे बहु एदोपिसुलाणि एगं पिमुलापिसुलं च घेत्ण चिरमउच्चं कं
पिस्ति पर्वेख ते तिहसे बहु एदोपिसुलाणि एगं विमुलापिसुलं च घेत्ण चिरमउच्चं कं
पिस्ति पर्वेख ते तिहसे असंखेडजभागविष्ठि हि । तिह्य असंखेडजभागविष्ठि हि । विस्ति असंखेडजभागविष्ठि हि । विस्ति असंखेडजभागविष्ठि हि । विस्ति विस्ति विस्ति असंखेडजभागविष्ठि एगेण पिसुलापिसुलेण च अधियं होदि । विस्ति हि विस्ति वहण्णहाणादो उप्पाइउजदे । तं जहा—असंखेजालोगाणं तिभागं विस्ति हुण जहण्णहाणं समखंडं कादृण

जधन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेवर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। फिर इसके आगे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तिम ऊर्वकस्थान तक सब जीवगशि भागहार होकर जाती है।

पुनः इसके उपरके तृतीय असंख्यातभागवृद्धिश्यानका कथन करनेपर अन्तिम उर्वकके उपरके असंख्यातभागवृद्धिप्रचेपको कम करके पृथक स्थापित करनेपर जघन्य स्थान होता है, क्योंकि, यहाँ अनन्तभागवृद्धिप्रचेपको प्रधान नहीं किया गया है। फिर असंख्यात लोकोंका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक प्रचेप आता है। इसको पृथक स्थापित करके फिर पूर्वके असंख्यात लोकोंसे ही दो प्रक्षे पोंके अपहृत करनेपर असंख्यातभागवृद्धिपशुल आते हैं। इनको पृथक स्थापित करके उसो भागहारसे असंख्यातभागवृद्धिपशुलको खण्डित करनेपर एक पिशुला पिशुल आता है। अब एक असंख्यातभागवृद्धिपशुलेप, उसी वृद्धिके दो पिशुलों और एक पिशुला पिशुलको महण कर अन्तिम उर्वकको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय असंख्यातभागवृद्धि स्थान होता है। तृतीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान जघन्य स्थानको अपेक्षा तीन असंख्यातभागवृद्धिप्रचेपों, तोन असंख्यातभागवृद्धिपशुलों और एक पिशुलापिशुलसे अधिक है। अब जघन्य स्थानसे इस अधिक द्वयको उत्पन्न करते है। यथा—असंख्यात लोकोंके तृतीय भागका विरलन करके

१ त्रा-ताप्रतिषु 'बह्निष्ठाणेहि' इति पाठः । २ त्रा-त्राप्रतिषु 'दो' इति पदं नोपलभ्यते . ताप्रतौ त्पलभ्यते । ३ त्रा-त्राप्रतिषु 'तेहि' इति पाठः । ४ त्राप्रतिषु 'एदमादियदव्वं' इति पाठः । ५ ताप्रतिषा-णेऽयम् । त्रा-त्राप्रत्योः '-लोगाणंतिभागं' इति पाठः । दिण्णे एककस्स रूवस्स तिण्णि-तिण्णिपक्खेवपमाणं पाविद । पुणो एदिस्से विग्लणाए हेट्ठा असंखेज्जलोगे विरिलय 'एगरूवधिरदितिण्णिपक्खेव चेत्तृण समखंडं करिय दिण्णे एककस्स रूवस्स तिण्णि तिण्णि पिस्नाणि पावित । पुणो एदिस्से विदियविरलणाए हेट्ठा तिगुणमसंखेजलोगे विरिलय उविरमएगेगरूवधिरि 'तिण्णि-तिण्णिपिमुलाणि घेत्तृण समखंडं करिय दिण्णे एककस्स रूवस्स एगेगिपिसुलापिसुलपमाणं पाविद । पुणो एस विग्लणं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूवपिरहाणी लब्भदि तो मिन्सिमिवरलणिम किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दिए किंत्तृणो एगरूवस्स तिभागो आगच्छित । पुणो एदं मिन्सिमिवरलणाए सोहिय सुद्धसेसं रूवाहियमेत्तद्धाणं गंतूण जिद एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो उविरमिवरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दिए एगरूवस्स तिभागो किंत्रूणो आगच्छिद । पुणो एदमुविग्मिवरलणिम्ह सोहिय जहण्णद्दाणे भागे हिदे तिण्णिपक्खेवा तिण्णिपिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च आगच्छिद । पुणो एदमिम जहण्णद्दाणम्युवरि पिन्दिनं तिदियमसंखेजभागचिद्दुद्दाणं होदि । एदेण बीजपदंण उविर वि णेयव्वं जाव अंगुलस्स असंखेजिदिभागमेन् चाणमसंखेजभागविद्दुद्दाणाणं चरिमअसंखेजजभागविद्दुद्दाणे ति ।

पुणो चरिमअसंखेजजभागवड्डिटाणस्स भागहारो उचदे। तं जहा-अंगुलस्स

जघन्य स्थानको समस्वण्ड करके देने पर एक एक खंकके प्रति तीन तीन प्रचेपोंका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरत्न के नीचे श्रमंख्यात लोकोंका विरत्न कर एक अंकके प्रति प्राप्त तीन प्रचेपोंको प्रहणकर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन तीन पिशुल प्राप्त होते हैं। फिर इस द्वितीय विरत्न के नीचे तिगुणे असंख्यात लोकोंका विरत्न करके उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त तीन तीन पिशुलोंको प्रहण कर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक पिशुला-पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः एक अधिक इस विरत्न प्रमाण जाकर यदि एक खंककी हानि पायी जाती है तो मध्यम विरत्न में वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फल्गुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है। फिर इसको मध्यम विरत्न नेमें केम करके जो शेप रहें उससे एक अधिक मात्र श्रध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्न नेम वह कितनी पार्या जावेगी; इस प्रकार प्रमाणसे फल्गुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंककी कुछ कम एक तृतीय भाग भाता है। फिर इसको हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्न नेम वह कितनी पार्या जावेगी; इस प्रकार प्रमाणसे फल्गुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंककी कुछ कम एक तृतीय भाग भाता है। फिर इसको डपरिम विरत्न नेमें कम करके जघन्य स्थान के उपर मिला देनेपर तृतीय असंख्यातभागृहिन्स्थान होता है। इस बीज पदसे अंगुछके असंख्यातवें भाग प्रमाण असंख्यातभागृहिन्स्थानों अन्तिम असंख्यातभाग वृद्धिन्थान तक छे जाना चाहिय।

अब भन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थानके भागहारको कहते हैं । वह इस प्रकार है – अंगुलके

असंखेजनिद्मागेण असंखेजलोगमोनिद्धय किंचूणं काद्ण जहण्णहाणे भागे हिदे जं मागलद्भं तिम्ह कंदयमेत्त्रअसंखेजनभागनिहुपक्खेना रूनूणकंदयस्य संकलणमेत्ताणि असखेजनभागनिहुपिसुलाणि दुरून्णकंदयस्य संकलणासंकलणमेत्त्रअसंखेजन-मागनिहुपिसुलािपसुलािण सेसचुण्णािण च आगच्छंति। एदं सुद्धं घेतूण' जहण्णहाणेष्ठ व उनिर पिक्खित्ते चरिमअसंखेजनभागनिहुद्धाणं उप्पजिदि। पुणो एदस्सुनिर सन्नजीनरासी भागहारो होद्ण कंदयमेत्त्रअणंतभागनिहुद्धाणािण गच्छंति' जान चरिमअणंतभागन-हिद्दाणे ति।

पुणो एदस्सुवरि पढमसंखेजभागविद्वहाणं होदि । तिम्म उप्पाइजमाणे चरिमअ-णंतभागविद्वहाणस्सुवरि विद्वद्वे अविणिदे जहण्णद्वाणं होदि । पुणो उक्कस्ससंखेजं विरलेद्ण जहण्णद्वाणं समखंडं काद्ण दिण्णे संखेजभागविद्वपक्षेवो आगच्छिद । अव-णिदपक्षेवेस संखेजक्रवेहि ओविद्वदेस व्लद्भव्यमप्पहाणं, संखेजभागविद्वपक्षेवस्स असंखेजजभागवादो । पुणो तिम्म आणिजमाणे हेद्वा असंखेजजलोगे विरलिय संखेजज-भागविद्वपक्षेवं ममखंडं काद्ण दिण्णे एककिस्स रूवस्स असंखेजभागविद्वपक्षेवस्म संखेजदिभागो पाविद । पुणो मगलपक्षेविमिच्छामा चि असंखेजजलोगे उक्कस्ससंखेजजे-णोविद्य विरलेद्ण संखेजजभागविद्वपक्षेवं ममखंडं काद्ण दिण्णे विरलण्हवं पिड

असंख्यातवें भागसे असंख्यात लोकोंको अपवर्तित कर कुछ कम करके जघन्य श्यानमें भाग देने पर जो लब्ध हो उसमें काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिप्रचेत, एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिप्रयुक्त दो कम काण्डकके संकलनासंकलन प्रमाण असख्यातभागवृद्धिपिशुला विशुल और शेष चूर्ण श्राते हैं। इस सबको प्रहण करके जघन्य स्थानके उपर मिलानेपर अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। पुनः इसके आगे सब जीवराशि भागहार होकर अन्तिम श्रानन्तभागवृद्धिस्थान तक काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान जाते हैं।

फिर इसके द्यागे प्रथम सख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इसको उत्पन्न करानेमें अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके ऊपर वृद्धिप्राप्त द्रव्यको कम करनेपर ज्ञचन्य स्थान होता है। अब उत्कृष्ट संख्यातका विरत्न करके ज्ञचन्य स्थानको समस्यण्ड करके देनेपर संख्यातभागवृद्धि प्रचेप आता है। कम किये हुए प्रचेपोंको संख्यात अंकोंमे अपवर्तित करनेपर जो द्रव्य त्रव्ध हो वह द्यप्रधान है, क्योंकि, वह संख्यातभागवृद्धि प्रचेपके द्यसंख्यातकों भाग प्रमाण है। इसको लाते समय नीचे असंख्यात लोकोंका विरत्न कर संख्यातभागवृद्धिप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति द्यसंख्यातभागवृद्धिप्रकेपका संख्यातमा प्राप्त होता है। अब चूकि सकल प्रचेपका लाना अभीष्ट है, द्यतः असंख्यात लोकोंको उत्कृष्ट संख्यातसे अपवर्तित कर लब्धका विरत्न करके संख्यातभागवृद्धिप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्न अंकके प्रति द्यसंख्यातभागवृद्धिप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्न अंकके प्रति द्यसंख्यातभागविद्धिप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्नन अंकके प्रति द्यसंख्यातभाग्विद्धप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्नन अंकके प्रति द्यसंख्यातभाग्विद्धप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्नन अंकके प्रति द्यसंख्यातभाग्विद्यातभाग्विद्धप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्नन अंकके प्रति द्यसंख्यातभाग्विद्धप्रचेपको समस्यण्ड करके देनेपर विरत्नन अंकके प्रति द्यसंख्यातभाग्वेपका

१ अप्रती 'एदं घेतृण' इति पाठः । २ ताप्रती 'ग्रागच्छंति' इति पाठः ।

३ प्रतिपु 'श्रद्ध'-इति पाटः । ४ प्रतिपु-'वस्स श्रणंत श्रसखे'-इति पाठः ।

असंखेज्जभागविष्ठु सगलपक्खेवो पावि । पुणो कंदयमेत्त असंखेज्जभागविष्ठु पक्खेवे इच्छामो ति एगकंदएण इदाणींतणविरिलिदरासिमोविष्ठिय विरल्लेदण संखेज्जभागविष्ठु पक्खेवं समखंडं कादण दिण्णे कंदयमेत्ता असंखेज्जभागविष्ठु पक्खेवा विरल्लाक् पं पि पावित । पुणो कंदयसि इक्छामो ति कंदयगुणिदसक्वजीवरासि विरिल्य कंदयमेत्त असंखेजभागविष्ठु पक्खेवेस समखंडं कादण दिण्णेस एकेकस्स स्वस्स अणंतभागविष्ठु पक्खेवेस समखंडं कादण दिण्णेस एकेकस्स स्वस्स अणंतभागविष्ठु पक्खेविस । पुणो सगलमणंतभागविष्ठु पक्खेविस ज्ञामो ति असंखेजलोगेहि कंदयगुणिदमक्वजीवरासिमोविष्ठ्य विरलेद्ण मिन्समिवरल्लाए एगस्वधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे स्वं पि सगलपक्खेवपमाणं पावित । पुणो कंदयसिहदकंदयवर्गेण ओविष्ठ्य विरलेद्ण मिन्समिवरल्लाए एगस्वधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे स्वं पि स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे समकंदय कंदयवर्गे मेत्त्रअणंतभागविष्ठु पक्खेवा होति । पुणो समकरणं काद्ण अवणयणस्वाणं पमाणं युच्चदे —हिष्ठमिवरल्लं स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वपिर हाणी लिन्मदि तो मिन्समिवरल्लाम्ह केविष्ठयस्वपिरहाणं लभामो ति पमाणेण फल्लगुणिदिच्छाए खोविह्दाए एगस्वस्स अणंतिममागो आगच्छित् । एदं मिन्समिवरल्लाए सोहिय सुद्रसेमं स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वपिरहाणी लिन्मदि तो उविरमिवरल्लाण स्वाहियं सुद्रसेमं स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वपिरहाणी लिन्हित तो उविरमिवरल्ला स्वाहियं सुव्हे सुव्हे सेमं स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वपिरहाणी लिन्हित तो उविरमिवरल्लाणाण सोहिय सुद्रसेमं स्वाहियं गंत्ण जित्त एगस्वपिरहाणी लिन्हित तो उविरमिवरल्ला

गवृद्धिका सकल प्रक्षेप शप्त होता है। पुनः काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धि वोपोंकी चूँकि इच्छा है, त्र्यतएव एक काण्डकसे इस समयकी विरत्ति राशिको अपवर्तित करके विरत्तित कर संख्यातभागवृद्धिपक्षेपको समखण्ड करके देनेपर काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिप्रचेप विरत्तन अंकके प्रति प्राप्त होते हैं। पुनः काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रचेपोंके लानेकी इच्छा है, अतएव काण्डकसे गुणित सब जीवराशिका विरलन कर काण्डक प्रमाण श्रसंख्यातभागवृद्धिप्रचेपोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति अनन्तभागवृद्धिप्रचेपका असंख्यातवां भाग प्राप्त होता है। अब चूंकि अनन्तभागवृद्धिका सकल प्रचेप अभीष्ट है, अतएव असंख्यात लोकों द्वारा काण्डक ने गुणित सब जीवराशिका श्रापवर्तन कर विरल्ति करके मध्यम विरतानके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड कर के देनेपर एक श्रङ्कके प्रति सकत् प्रद्रोपका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर उसे काएडक सहित काएडकके वर्गसे अपवर्तित करके विरत्तित कर मध्यम विरत्तनके एक अङ्के प्रति प्राप्त द्रव्यका समखण्ड करके द्नेपर काण्डकके साथ काण्डककर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिपत्तेप होते हैं। फिर समीकरण करके हीन ऋड्डोंका प्रमाण बतलाते हैं—एक अधिक अधस्तन विरत्तन जाकर यदि एक अङ्कर्की हानि पायी जाती है तो मध्यम विरत्तनमें कितने अङ्कोंकी हानि पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इन्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्क-का अनुन्तवां भाग आता है। इसको मध्यम विरुक्तनमेसे कम करके जो शेप रहे उससे एक अधिक जाकर यदि एक अङ्करी हानि पार्या जाती है तो उपरिम विरुत्तनमें वह कितनी पायी जावेगी,

१ प्रतिषु 'विरत्तणरूवं ति' इति पाटः । २ मप्रतिपाटोऽयम । ऋ-ऋाप्रत्योः 'समकंद्यवग्ग', ताप्रती भप्रतिसमः पाटः ।

छ. १२-२२.

णाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवडिदाए एगरूवस्स असंखेज्जदि-भागो लन्भदि। एदमुक्तस्ससंखेजिन्हि सोहिय'सेसेण जहण्णद्वाणे भागे हिदे एगो संखेज-भागविड्डिपक्खेवो कंदयमेत्ता असंखेजभागविड्डिपक्खेवा संकंदय-कंदयवग्गमेत्ता अणंत-मागविड्डिपक्खेवा च लब्भंति। पुणो एत्तियदच्चं जहण्णद्वाणं पिडरासिय पिकखत्ते पढम-संखेजजभागविड्डिटाणमुण्पजदि।

एत्थ अणंतमागवड्ढीए उन्बंकसण्णा, असंखेजभागवड्ढी चत्तारिअंको, संखेजभागवड्ढी पंचंको, संखेजगुणवड्ढी छत्रंको, असंखेजगुणवड्ढी सत्तंको, अणंतगुणवड्ढी अट्ठंको ति घेत्तन्वो । एदीए सण्णाए एगछद्वाणसंदिद्वी जोजेयन्वो ।

संपित पयदं उच्चदे —अणंतभागविद्धिपक्खेवा जे एतथ एगभागहारेण आणिदा सकंदय-कंदयवग्गमेत्ता ते सिरसा ण होति", अणंतभागविद्धु-असंखेजभागविद्धिस्रू वेण तेसिमवद्दाणादो । असंखेजजभागविद्धिपक्खेवा वि सिरसा ण होति, अण्णोण्णं पेक्खिद्ण असंखेजजभागविद्धीए अवद्दाणादो । तदो एगभागहारेण आणयणं ण जुज्जदे । अह पिसुल-पिसुलापिसुलादोणं पुध पुध भागहारे उप्पाइय भागहारपिहाणि काद्ण एगभागहारेण

इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कका असंख्यातवां भाग पाया जाता है। इसको उत्कृष्ट संख्यातमें से कम करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिप्रचेप, काण्डक प्रमाण असंख्यातभाग वृद्धिप्रचेप और काण्डक सिंहत काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिपचेप पाये जाते हैं। इतने द्रव्यको जघन्य स्थानको प्रतिराशि कर उसमें मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

यहां अनन्तभागवृद्धिकी उर्वेक संज्ञा, असंख्यातभागवृद्धिकी चतुरंक, संख्यातभागवृद्धिकी पंचांक, संख्यातगुणवृद्धिकी षडंक, असंख्यातगुणवृद्धिकी सप्तांक और अनन्तगुणवृद्धिकी अष्टांक संज्ञा जानना चाहिये। इस संज्ञासे एक पट्स्थान संदृष्टिकी योजना करनी चाहिये।

अब यहां प्रकृतका कथन करते हैं-

शंका—काण्डक सहित काण्डक है वर्ग प्रमाण जो अनन्तभागवृद्धिप्रचेप एक भागहारके द्वारा लाये गये है वे सहश नहीं हैं, क्योंकि, उनका अनन्तभागवृद्धि श्रीर श्रसंख्यातभागवृद्धि स्वरूपसे अवस्थान है। असंख्यातभागवृद्धिके प्रचेप भी सहश नहीं होते, क्योंकि, उनका परस्परकी अपेचा असंख्यातभागवृद्धि स्वरूपसे अवस्थान है। इसीलिये उनका एक भागहारसे लाना योग्य नहीं है। यदि कहा जाय कि पिशुल व पिशुलापिशुल आदिकोंके पृथक् पृथक् भागहारोंको उत्पन्न कराकर भागहारकी हानि कराकर एक भागहारके द्वारा वे लाये जा सकते हैं तो यह भी घटित

१ त्रप्रतो '-संखेजं सोहिय' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'कंदयमेत्तो' इति पाठः । ३ ताप्रतावतोऽग्रे [कंदयमेत्ता ऋसंखे०भागवट्टिपक्खेवा]' इत्यधिकः पाठः कोष्ठकान्तर्गतः ।

४ उव्वंकं चउरंकं पण-छस्सत्तंक श्रष्ठश्रंकं च। छव्वट्टीणं सण्णा कमसो संदिष्टिकरण्डं॥गो०जी० ३२५, ५ ममतौ 'सारिसाणि होति' इति पाठः।

आणिजंति ति णेदं पि घडदे, एगभविम संखेजिकिरियस्य पुरिसस्स असंखेजिकिरियासु वावारिवरोहादो । तदो पुन्वपरूविदभागहारपरूवणं ण घडदे ति ? सचमेदं, िकं तु असरिसत्तं पक्खेवाणमिवविक्खय सरिसा इदि बुद्धीए संकिष्पिय भागहारपरूवणा कीरदे । अलीयवयणेण कथं ण कम्मबंधो ? णेदमलीयवयणं, एव्रतग्गहाभावादो । ण च एदेण वयणेण मिच्छाणाणमुष्पाइजदे, असंखेजेहि वासेहि पुध पुध तेरासियं काऊण उष्पाइदभागहारेहितो समुष्पण्णणाणसमाणमुदणाणुष्पत्तीदो । ण च अतेवासीणमाइरिया मन्वसुत्तत्थं भणंति, तहाविहसत्तीए अभावादो । कथं पुण सयलमुद्रणाणुष्पत्ती ? ण एस दोसो, अणुत्तोवग्गह-ईहावाय-धारणाहि तदुष्पत्तीदो । उत्तं च—

पण्णवणिङ्जा भावा श्रयांतभागी दु अणभित्तत्पाग्। पण्णवणिङ्जाग् पुण श्रयांतभागी सुद्गिवद्धोः ॥ १०॥ आचार्यः भपद्माचष्टे पादः शिष्यः स्वमेधया ॥ तिद्वस्वसेवया पादः पादः कालेन पच्यते ॥ ११॥

नहीं होता है, क्योंकि, संस्थात क्रिया युक्त पुरुषके असंस्थात क्रियाओं में ज्यापारका विरोध है। इस कारण पूर्व शरूपित भागहारकी प्ररूपणा घटित नहीं होती ?

समाधान—यह सत्य है, किन्तु प्रक्षेपोंकी असमानताकी विवक्षा न कर बुद्धिसे उन्हें सदश कल्पित कर भागहारकी प्ररूपणा की जा रही है।

शंका-इस असत्यभाषणसे कर्मबन्ध कैसे न होगा ?

समाधान यह असत्यभाषण नहीं है, क्योंकि, इसमें एकान्त आग्रहका अभाव है। इस वचनसे मिथ्याज्ञान भी नहीं उत्पन्न कराया जा रहा है, क्योंकि, उसके द्वारा असंख्यात वर्षोंसे पृथक् पृथक् त्रैराशिक करके उत्पन्न कराये गये भागहारोंसे उत्पन्न ज्ञानके समान श्रुतज्ञान उत्पन्न होता है। दूसरे, आचार्य शिष्योंके लिये समस्त सूत्रार्थको नहीं कहते हैं, क्योंकि, वैसी सामध्य नहीं है।

शंका - तो फिर पूर्ण श्रुतज्ञान कैसे उत्पन्न हो सकता है ?

समाधान – यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अनुक्तावमह, ईहा, अवाय और धारणाके द्वारा वह उत्पन्न हो सकता है। कहा भी है—

वचनके अगोचर अर्थात् केवल केवलज्ञानके विषयभूत जीवादिक पदार्थीके अनन्तवें भाग-मात्र प्रज्ञापनीय अर्थात् तीर्थंकरकी सातिशय दिव्यध्वनिके द्वारा प्रतिपादनके योग्य है। तथा प्रतिपादनके योग्य उक्त जीवादिक पदार्थोंका अनन्तवाँ भाग मात्र श्रुतनिबद्ध है।। १०॥

आचार्य एक पादको कहते हैं, एक पादको शिष्य अपनी बुद्धिसे प्रहण करता है, एक पाद उसके जानकार पुरुषोंकी सेवासे प्राप्त होता है, तथा एक पाद समयानुसार परिपाकको प्राप्त होता है।। ११।।

१ ऋपतौ 'क्कमबंघो' इति पाठः । २ गो० जी० ३३४. विशेघा० १४१. । ३ ऋ-ऋाप्रत्योः 'पद-' इति पाठः । ४ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋाप्रत्योः 'पादः शिष्यस्य' मेधया, ताप्रतौ 'पादः शिष्यस्य मेधया' इति पाठः ।

एदिस्से संखेजमागवड्ढीए उविर सव्वजीवरासी भागहारो होद्ण गच्छिद जाव कंदयमेचअणंतभागवड्ढिटाणाणं चिरमउव्वंकद्वाणे ति । पुणो असंखेजमागवड्ढिटाणं होदि । एदस्म भागहारो श्रमंखेजजा लोगा । एवं सकंदय-कंदयवग्गमेचाणि अणंतभाग-विद्विटाणाणि कंदयमेचाणि असंखेजजभागवड्ढिटाणाणि च गंत्ण विदियसंखेजजभागवड्ढि-हाणप्रुप्पञ्जदि । जहण्णद्वाणं पुण पेकि व्यद्गण पढमसंखेजभागवड्ढिटाणादो उविर दुगुण-विद्विद्वे संखेजजभागवड्ढी चेव । संपित एचा प्पदृष्टि उविरमसंखेजभागवद्वीणं परुवणाए कीरमाणाए अणंतभागवड्ढिअसंखेजभागवड्ढीयो छोदिद्ण परुवणं कस्सामो । कुदो ? तासि बङ्कीणं अहत्यावचणेण पहाणचाभावादो ।

संपित विदियसंखे अभागविद्विद्वाणप्रस्वणं कस्सामा । तं जहा—हे दिम उर्वे कस्सुविर् विद्विद्ववं पुध दिविदे सेमं जहण्णद्वाणं हो दि । पुणो तिम्ह उक्कस्ससंखे ज्जेण भागे हिदे एगो संखे जभागविद्विपक्षेवो लब्भिद्द । एदं पुध द्विय पुणो उक्कस्मसंखे ज्जेण भागे हिदे एगो संखे अभागविद्विपक्षेवे लब्भिद्द । एदं पुध द्विय पुणो उक्कस्ससंखे ज्जेण पुध पुध द्विदसंखे अभागविद्विपक्षेवे भागे हिदं एगं संखे अभागविद्विपिसलं लब्भिद्द ति ।

इस संख्यातभागवृद्धिके आगे सब जीवराशि भागहार होकर काण्डक प्रमाण अनन्तभाग-वृद्धिस्थानोंके अन्तिम उर्वक स्थानतक जाती है। फिर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इसका भागहार असंख्यात लोक है। इस प्रकार काण्डक सिंहत काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धि-स्थान और काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान जाकर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। परन्तु जघन्यस्थानकी अपेक्षा प्रथम असख्यातभागवृद्धिस्थानसे उपर और दुगुणवृद्धिन नीचे सर्वत्र संख्यातभागवृद्धि ही होती है।

अब यहाँ से लेकर उपरिम संख्यातभागवृद्धियोंकी बरूपणा करनेमें अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धिको छोड़कर प्ररूपणा करते हैं, क्योंकि, बहुत थोड़ी होनेसे उन वृद्धियोंकी प्रधा-मता नहीं है।

अब द्वितीय संख्यातभागवृद्धिकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है अधारतन उर्वक के उपर वृद्धिप्राप्त द्रव्यको पृथक स्थापित करनेपर शेष रहा जघन्य स्थान होता है। फिर इसमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धि विप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर उत्कृष्ट सख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर पृथक पृथक स्थापित संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेप भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेप भीर एक पिश्रलको भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धि पर्यालको

र अप्रती 'जहण्णहाणो' इति पाठः । २ श्र-श्रप्रत्योः 'लब्मदि तो', ताप्रती 'लब्मदि तो (িন)' ছিনি पाठः ।

एवमेगपम्खवमेगिपसुलं च घेत्तूण उवरिमउव्वंकं पिड्रासिय पिक्खत्ते विदियसंखेज-भागविद्विद्दाणं होदि । विदियसंखेजजभागविद्विद्दाणं णाम जहण्णद्वाणं पेक्खिद्ण दोहि संखेजजभागविद्विपक्खेवेहि एगेण संखेजजभागविद्विपिसुलेण च अहियं होदि ।

एदेसिं जहणणहाणादो उप्पत्ती बुचदे । तं जहा—उकस्ससंखेज्जयस्स अद्धं विरलेद्ण जहण्णहाणं समखडं कादण दिण्णे एकेकस्म रूबस्स दो दोसगलपक्सेवा पावेति । पुणो एदस्स हेहा दुगुणगुकस्ससंखेज्जं विरलेद्ण उवित्मएगरूवधिरदं समखंडं द्र्यद्ण दिण्णे रूवं पि एगेगिपसुलपमाणं पाविदे । पुणो एदमुवित्मरूवधिरदेसु दाँद्ण समकरणे कीरमाणे पिरहीणरूवाणं परूवणं कस्सामा । तं जहा — रूवाहियहेहिमविरलणमेत्तद्धाणं गंतूण जिंद एगरूवपरिहाणी जन्मदि तो उवित्मविरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविहिदाए किंच्णो एगरूवस्स चढुन्भागो आगच्छिद । एदमुविरमविरलणाए सोहिय सुद्धसेसण जहण्णहाणे भागे हिदे वेपक्सेवा एगिपसुलं च लन्भिद । पुणो लद्धे जहण्णहाणं पिरहामिय पिक्सित्ते विदियसंखेज्जभागविहृहाणसुप्पज्जिद । एवसुविरमसंखेज्जभागविहृहाणसाणं सन्वेसिं पि जािणद्ण भागहारो परूवेदन्वो जाव चित्मसंखेज्जभागविहृहाणे ति । तदुविर संखेज्जगुणविहृहाणं होदि ।

संपिंह संखेज्जभागवड्विकमेण जहण्णद्वाणादी अणुभागद्वाणेसु वहुमाणेसु केत्तिय-

प्रहण कर उपरिम ऊर्वेकको प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय संख्यातभागवृद्धिग्थान होता है। द्विताय संख्यातभागवृद्धिग्थान जघन्य स्थानकी अपेक्षा दी संख्यातभागवृद्धिग्रक्षेपी और एक संख्यातभागवृद्धिपशुलसे अधिक होता है।

इनकी जघन्य स्थानमें उत्पत्तिकों कहते हैं। वह इस प्रकार है - उत्कृष्ट संख्यातके अर्ध भागका विरत्ननकर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनपर एक एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेप प्राप्त होते हैं। फिर इसके नोचे दुगुणे उत्कृष्ट संख्यातका विरत्नन कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त दृव्यकों समखण्ड करके देनेपर एक अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। इसको उपरिम अंकोंके प्रति प्राप्त द्व्योंमें देकर समीकरण करनेपर हीन अंकोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है - एक अधिक अधस्तन विरत्न मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणिन इच्छाकों अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थभाग आता है। इसको उपरिम विरत्ननमेंसे कम करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर दो प्रचेप और एक पिशुल प्राप्त होता है। फिर लब्धकों प्रतिराशीकृत जघन्य स्थानमें मालानेपर दितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थानोंके भागहारकी जानकर प्रह्मणा करना चाहिये। इससे आगे संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके भागहारकी जानकर प्रह्मणा करना चाहिये। इससे आगे संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है।

अब संख्यातभागवृद्धिक्रमसे जघन्य स्थानसे अनुभागस्थानोंके बढ्नेपर कितना अध्वान

१ स्त्र-स्त्राप्रत्योः 'एदमुवरि रूवधरिदेमु'; ताप्रतौ 'एदमुवरिमधरिदेमु' इति पाठः ।

मद्धाणं गंतूण दुगुणवड्ढी होदि ति जाणावण हं परूवणा कीरदे । तं जहा—एत्थ बाल-जणाणं बुद्धिजणण हं तीहि पयारेहि दुगुणवड्ढिपरूवणा कीरदे । कधं तिविहा परूवणा कीरदे ? थूला मिल्सिमा सहुमा चेदि । तत्थ ताव थूला परूवणा कस्सामी—जहण्ण हा-णादो उविह उक्तस्ससंखेज मेत्तेस संखेज भागवड्ढि हाणेस गदेस दुगुणवड्ढी होदि । कुदो ? उक्तस्ससंखेज मेत्त 'संखेज भागपक खेवेहि एगजहण्ण ठाणुष्पत्तीदो चड्ढिजणिद जहण्ण हाणेण सह ओघजहण्ण हाणस्स तत्तो दुगुणत्त्दंसणादो । कधमेदिस्से परूवणाए थूलतं ? पिसुलादीणि मोत्तृण पक्लेवेहिंतो चेव उप्पण्ण जहण्ण हाणेण दुगुणत्तपरूवणादो ।

संपित मिनिक्समप्रवणा कीरदे। तं जहा-अंगुलस्म असंखेजजिदिभागमेत्तेसु संखेजजभागविद्वृहाणेसु उक्तस्ससंखेजजमेत्तं संखेजजभागविद्वृहाणाणं पढमहाणप्पहुिं रचणं काद्ण तत्थ उक्तस्ससंखेजजयस्स तिण्णिचदुव्भागमेत्तद्वाणस्विदि गंत्ण दुगुणविद्वृति । उक्तस्ससंखेजजयमिदि संदिहीए सोलस घेत्तव्वा। उक्तस्ससंखेजजस्स जहण्णहाणे भागे हिदे संखेजजभागविद्वृति । तिम्म जहण्णहाणे पिक्सत्ते पढमसंखेजजभागविद्वृहाणं उप्पज्जिदि। दोपक्खेवसु एगिपसुले च जहण्णहाणे पिक्सत्ते विदियसंखेजजभागविद्वृह्वाणं होदि। तिसु पक्खेवसु तिसु पिसुलेसु एगिपसुल।पिसुले च जहण्णहाणे पिहरासिय

जाकर दुगुणी वृद्धि होती है, यह जतलानेके लिये प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—यहाँ अज्ञानी जनोंके बुद्धि उत्पन्न करानेके लिये तीन प्रकारसे दुगुणवृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं। कैसे तीन प्रकारसे प्ररूपणाकी जाती है ? वह स्थूल, सूद्ध्य और मध्यमके भेदसे तीन प्रकार है। उनमें पहिले स्थूल प्ररूपणा करते हैं—जघन्य स्थानके आगे उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके बीतनेपर दुगुणवृद्धि होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके स्थानके उत्पन्न होनेसे वृद्धिजनित जघन्य स्थानके साथ ओघ जघन्य स्थान उससे दुगुणा देखा जाता है।

शंका-यह प्ररूपणा स्थूल कैसे है ?

समाधान—कारण कि इसमें पिशुलादिकोंको छोड़कर प्रत्नेपोंसे ही उत्पन्न जघन्य श्थानसे दुगुणत्वकी प्ररूपणा की गई है।

अब मध्यम प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—श्रंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानों में उत्कृष्ट संख्यात मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानों के प्रथम स्थानसे छेकर रचना करे। उनमें उत्कृष्ट संख्यातका तीन चतुर्थभाग (हैं) मात्र अध्वान आगे जाकर दुगुणवृद्धि होती है। उत्कृष्ट संख्यातके लिये संदृष्टिमें सोलह (१६) अङ्क प्रहृण करने चाहिये। उत्कृष्ट संख्यातका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर संख्यातभागवृद्धि होती है। उसको जघन्य स्थानमें मिलानेपर प्रथम संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। दो प्रचेपों और एक पिशुलको जघन्य स्थानमें मिलानेपर द्वितीय संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। तीन प्रचेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुलान

१ श्राप्रतौ 'कीरदे' इत्येतत् पदं नोपलभ्यते इति पाठः।

२ ताप्रतौ '-संखेज्जमेत्तसंखेज्जमेत्त' इति पाठः ।

पिक्खत्ते तिदयसंखेजजभागविष्टुद्वाणं होदि । चदुसु पक्खेवेसु छसु पिसुलेसु चदुसु पिसुलापिसुलेसु एगिपसलापिसुलिपसुले च जहण्णद्वाणं पिड्रासिय पिक्खत्ते च चत्थसंखेजजभागविष्टुद्वाणं होदि । एवसुविर वि जाणिद्ण णेयव्वं । णगरि पक्खेवा एगादिएगुत्तरकमेण वहुंति । पिसुलाणि रूवूणचिड्दिद्वाणसंकलणास्रूवेण वहुंति । पिसुलापिसुलाणि
लाणि दुरूवूणचिडदिद्वाणविदियवारसंकणस्रूवेण चहुंति । पिसुलापिसुलाणि
तिरूवूणचिडदिद्वाणतिदियवारसंकलणस्रूवेण गच्छंति । एवसुविरमाणं पि वत्तव्वं । तेसिमेसा संदिदी—

पिशुलको जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। चार प्रचेपों, छह पिशुलों, चार पिशुलापिशुलों और एक पिशुलापिशुलपिशुलको जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुर्थ संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इस प्रकारसे आगे भी जानकर छे जाना चाहिये। विशेष इतना है कि प्रचेप एकसे छेकर एक अधिक क्रमसे बढ़ते हैं। पिशुल एक कम बीते हुए अध्वानके सङ्कलन स्वरूपसे बढ़ते हैं। पिशुलापिशुल दो कम गये हुए अध्वानके द्वितीय बार सङ्कलनके स्वरूपसे बढ़ते हैं। पिशुलमिश्चलापिशुल तीन कम गये हुए अध्वानके तृतीय बार संकलन स्वरूपसे जाते हैं। इस प्रकारसे आगे भी कहना चाहिये। उनकी यह संदृष्टि है (मृल में देखिये)

१ ताप्रतिपाठोऽयम् । अन्याप्रत्योः 'एगपिसुलापिसुले' इति पाठः ।

२ ऋ-ऋा-प्राप्तिषु तारम्भे शून्यमेकमधिके तथा समाप्तौ शून्यद्वयमुपलभ्यते ।

संदिद्वीए एत्थ पक्खेवा बारस १२ । पिसुलाणि छासद्वी ६६ । पिसुलापिसुलाणि वीसुत्तरविसदमेताणि २२० । एवं द्विय दृगुणवड्ढी वृच्छे । तं जहा—उक्कस्ससंखेज्ज-यस्स तिण्णिचदुन्भागमेत्ता पक्खेवा अत्थि १२ । ते पुध द्विय पुणो एत्थ उक्कस्स-संखेज्जयस्स चदुन्भागमेत्ता सगलपक्खेवा अदि होति तो दुगुणिहृद्दाणं होदि । ण च एत्तियमित्थ । तदो एत्थ दृगुणवड्ढी ण उप्पज्जदि ति १ ण, पिसुलेहितो उक्कस्ससंखेज्ज-यस्स चदुन्भागमेत्तपक्खेवुवलंभादो । तं जहा—उक्कस्ससंखेज्जतिण्णिचदुन्भागस्स रूव्-णस्स संकलणमेत्ताणि पिसुलाणि उक्कम्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमुविस चिद्दिण्णिस्त संकलणमेत्ताणि पिसुलाणि उक्तम्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमुविस चिद्दिणं समकरणे कीरमाणे पदिस्त नेत्रणाणि होति । विदियद्दाणिसुलाणि चेत्तृण दुन्भागमेत्तिपसुलाणि होति । विदियद्दाणिहुद्दोपिसुलाणि चेत्तृण दुन्भिपिसुलेसु दुरूवृणेसु पिक्खत्ते एत्थ वि उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमेत्तिपसुलाणि होति । तदियद्दाण-दिद्दितिण्णिपसुलाणि चेत्तृण तिचरिमपिसुलेसु तिरूवृणेसु पिक्खत्ते उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमेत्तिपसुलाणि होति । एवं सन्विसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमेत्तिपसुलाणि होति । एवं सन्विसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुन्भागमेत्तिपसुलाणि होति । एवं सन्विसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स

संदृष्टिमें यहाँ प्रचेष वाग्ह (१२), पिशुल छ्यासठ (६६) और पिशुलापिशुल दो सौ गीस (२२०) मात्र हैं। इस प्रकार स्थापित करके दुगुणी वृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—

शंका— उत्क्रष्ट मंख्यातके तीन चतुर्थ भाग (१६ \times 2 = 1 २) मात्र प्रचेप हैं। इनको पृथक् स्थापित करके फिर यहाँ उत्क्रष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग मात्र सकल प्रचेप यदि होते है तो दुगुणी वृद्धिका स्थान होता है परन्तु इतना है नहीं। अतएव यहाँ दुगुणी वृद्धि नहीं उत्पन्न होती है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि पिशुलोंकी अपेचा उत्कृष्ट संख्यातके चनुर्थ भाग मात्र प्रचेप पाये जाते हैं। यथा — उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र आगे जाकर स्थित संख्यातभागवृद्धि-स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातके एक कम तीन चतुर्थ भागके संकलन प्रमाण पिशुल है। एकको आदि छेकर एक अधिक क्रमसे स्थित उनका समीकरण करनेमें प्रथम स्थानके एक पिशुलको प्रहणकर अन्तिम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं। द्वितीय स्थानमें स्थित दो पिशुलोंको प्रहणकर दो कम द्विचरम पिशुलोंमें मिलानेपर यहाँ भी उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुलोंको प्रहणकर तीन त्रिचरम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुलों होते हैं। इस प्रकार सबका समीकरण करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और एक कम तीन चतुर्थ प्रकार सबका समीकरण करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और एक कम तीन चतुर्थ

१ प्रतिषु १२ संख्येयम् 'ते पुथ इकिय' इत्यतः पश्चादुपलभ्यते ।

तिण्णि वदुन्भागायामं रूवूणतिण्णिचदुन्भागद्भविक्खंभखेत्तं होद्ण चेद्वदि । तं चेदं—

पुणो एत्थ उकस्ससंखेज्जयस्स चदुव्भागविक्खंभेण तिण्णिचदुव्भागायामेण तच्छेदृण पुध द्ववेदव्वं। तं च एदं---

सेसखेतमुक्तस्ससंखेजनयस्स तिण्णिचदुव्मागायामं उक्तस्ससंखेजनयस्सेव अद्गरूवृणहमभागविक्खंभखेतं होद्ग चेहदि। १२०००००००००० ८००००००००००

पुणो एदं तिण्णिखंडाणि कार्ण तत्थ तिदखंडिम्ह उक्कस्ससंखेज्जयस्स अहम-मागमेत्तिपसुलाणि घेत्तूण विदयखंडिम्मि ऊणपंतीए ढोइदे पढम-विदियखंडाणि उक्कस्ससंखेज्जयस्य चदुब्मागायामेण तस्स अहमभागविक्खंभेण चेहंति। पुणो तत्थ विदियखंडं घेत्तूण पढमखंडस्सुविर ठिवदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स चदुब्भाग-

भागके अर्ध भाग प्रमाण विम्तृत क्षेत्र होकर स्थित होता है। वह यह है (संदृष्टि मूलमें देखिये)।

फिर इसमेंसे उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कमभ श्रीर उसके तीन चतुर्थ भाग

आयामके प्रमाणसे छीलकर पृथक स्थापित करना चाहिये। वह यह है—(मृलमें देखिये।) शेप त्रेत्र उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और उत्कृष्ट संख्यातके ही अर्ध अंकसे कम आठवें भाग विश्वत त्रेत्र होकर स्थित होता है (संदृष्टि मूलमें देखिये)।

फिर इसके तीन खण्ड करके उनमें तृतीय खण्डमें में उत्कृष्ट संख्यातके आठवें भाग मात्र पिशु-लोंको प्रहणकर द्वितीय खण्डकी हीन पंक्तिमें मिलानेपर प्रथम और द्वितीय खण्ड क्त्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग आयाम और उसके आठवें भाग विष्कम्भसे स्थित होते हैं। फिर उनमेंस द्वितीय खण्डको प्रहणकर प्रथम खण्डके उत्पर स्थापित करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और

१ ऋ-ऋापत्योः 'घोइदे' इति पाठः । छ, १२-२२.

विक्खंभायामं समचउरसखेतं होदि । एदं पृव्यिञ्चः खेतिम्ह उक्तस्ससंखेज्जचदुब्भागविक्खंभम्मि तिण्णिच-दुब्भागायामम्मि संधिदे उक्तस्ससंखेज्जायामं तचदु-ब्भागविक्खंभं खेतं होदण चिट्टदि । तस्स पमाणमेदं

1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ò	0	0	0	0	0	0
	0	C	0	0	0	0	¢	0	0	0	0	0	0	0	0	0
१	٥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
૪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								१	Ę							

इदि मैंसंदिहीए घेत्तव्यं । एत्थ उक्तस्यसंखेज्जमेत्तिपसुलाणि घेतूण एगो संखेजजभाग-विद्वपक्खेयो होदि ति उक्तस्यसंखेज्जयस्य चढुव्भागमेत्त्तस्य स्वक्षेया लब्भंति । एदेस पक्खेयेस [४] प्रव्यिच्च उक्तस्यसंखेजयस्य तिण्णिचढुव्भागमेत्तपक्खेयेस [१२] पिक्खित्तेस [१६] उक्तस्यसंखेजमेत्तसंखेजभागविद्वपक्षेया होति । एदे सव्ये मिलिद्ण एगं जहण्णहाणं होदि । एदिम्म जहण्णहाणे पिक्खित्ते दुगुणबङ्घी होदि । सेसपिसुलाणि पिसुलापिसुलाणि च तहा चेय चेद्वंति । एसो वि थृलत्थो ।

संपधि एदम्हादो मुहुमत्थपस्वणा कीरदे। तं जहा--उक्षस्ससंखेळं छप्पण-खंडाणि काद्ण तत्थ इगिदालखंडाणि पढमसंखेळभागवड्डिहाणादो उर्वार चिड्रण्ण उक्षस्मसंखेळमेत्तसंखेळमागवड्डिहाणाणं चिरमहाणादो पण्णारसखंडाणि हेहा ओसरिद्ण तदित्थहाणिम्म दुगुणवड्डिहाणसुप्पळदि। तं जहा — इगिदालमेत्तखंडाणि उविर चिढिर्ण हिद्दतदित्थहाणिम्म इगिदालखंडमेत्ता चेव सगलपक्खेवा लब्भंति [४१]।

श्रायाम युक्त सभचतुस्र क्षेत्र होता है। इसको उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और उसके तीन चतुर्थ भाग आयामवाले पूर्वके चेत्रमें मिला देनेपर उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण आयाम और उसके चतुर्थ भाग मात्र विष्कम्भ युक्त चेत्र होकर स्थित रहता है। उसका प्रमाण यह है (मूलमें देखिये), ऐमा संदृष्टिमें ग्रहण करना चाहिये। यहाँ चूँकि उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण पिशुलांको ग्रहणकर एक संख्यातभागवृद्धिप्रचेप होता है, अतए समस्त प्रक्षेप उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग प्रमाण होते हैं। इन (४) प्रक्षेपोंको पिहले उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण (१२) प्रक्षेपोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यात (१६) प्रमाण संख्यातभागवृद्धिप्रचेप होते हैं। ये सब मिलकर एक जघन्य स्थान होता है। इसे एक जघन्य स्थानमें मिलानेपर उत्कृष्ट होती है। इसे एक जघन्य स्थानमें मिलानेपर उत्कृष्ट होती है। चेप पिशुला और पिशुलापिशुल उसी प्रकारसे स्थित रहते हैं। यह भी स्थूल अर्थ है।

अब इमकी ऋषेक्षा सूच्म अर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— उत्कृष्ट संख्यात के छप्पन खण्ड करके उनमें संइकतालीस खण्ड प्रथम संख्यातभागवृद्धिग्थानसे आगे जाकर अथवा उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्य तमागवृद्धिग्थानों के अन्तिम ग्थानसे पन्द्रह खण्ड नीचे उतर कर वहाँ के ग्थानमें दुगुणी वृद्धिका ग्थान उत्पन्न होता है। यथा—इकतालीस मात्र खण्ड उत्पर चढ़कर श्थित वहाँ के ग्थानमें इकतालीस (४१) खण्ड प्रमाण ही सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं।

संपित एतथ पण्णारसखंडमेत्तसगलपक्षेवेस संतेस एगं जहण्णद्वाणं उप्पज्जिदि । तेसि उप्पत्तिविहाणं बुचरे । तं जहा —तिदत्थद्वाणिपसुलपमाणिमिगिदालखंडसंकल-णमेत्तं [४१]। रूवूणिमिदि किण्ण भण्णदे ? ण, थोवभावेण अप्पहाणत्तादो । पुणो समकरणे कदे इगिदालखंडायामिगिदालदुभागिवक्खंभं च होद्ण चेद्वदि रि॰ ४०

एवं द्विदक्षेत्रव्भंतरे पुविश्वद्वायामपमाणेण पण्णारसखंडमेत्तपिमुलविक्खंभं मीत्तूण एगखंडदुभागाहियपंचखंडविक्खंभं इगिदालखंडायामक्खेत्तं खंडेदूणमव- रिश्व । ४१ णिय पुध दुवेयव्वं पण्णारसखंदविक्खंभइगिदालखंडायामखेत्तम्महणद्वं ।

पुणो एत्य एगखंडद्धविक्खंमेण इगिदालखंडायामेण खेत्तं घेत्तृण रि ४१ पुध द्ववेदव्वं

पुणो एत्थ एगखं डद्धविक्खं भेणएगखंडायामेण तच्छेदूण पुध इवेदव्वं। रि

अब यहाँ पन्द्रह खण्ड प्रमाण सकल प्रचेपोंके होनेपर एक जघन्य स्थान उत्पन्न होता है। धनकी उत्पत्तिका विधान बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—वहाँ के स्थान सम्बन्धी पिशुलोंका प्रमाण इकतालीस खण्डोंके संकलन मात्र है (४१)।

शंका-वह एक अंकसे कम है, ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, स्तोक स्वरूप होनेसे यहाँ उसकी प्रधानना नहीं है।

फिर उनका समीकरण करनेपर इकतालीम खण्ड प्रमाण आयाम और इकतालीसके द्वितीय भाग प्रमाण विष्कम्भसे युक्त होकर चेत्र स्थित होता है—२०१ 💆 । इस प्रकारमे स्थित क्षेत्रके भीतर पन्द्रह खण्ड विस्तृत और इकतालीस खण्ड आयत क्षेत्रको प्रहण करनेके लिये—पिहले आयामके प्रमाणसे पन्द्रह खण्ड मात्र पिशुलोंके बरावर विष्कम्भको छोड़कर एक सम्खके द्वितीय भागसे अधिक पांच खण्ड प्रमाण विस्तृत और इकतालीस खण्ण प्रमाण आयत क्षेत्रको खिडत करके अलग करके पृथक स्थापित करना चाहिये 🦎 👋 । फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड मात्र आयामसे चेत्रको प्रहणकर पृथक् स्थापित करना चाहिये रे रूप । फिर इसमेंसे एक खण्ड मात्र आयामसे कोटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये रे रूप । इस प्रहण किये गये चेत्रसे शेष क्षेत्र आयामसे काटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये रे रूप । इस प्रहण किये गये चेत्रसे शेष क्षेत्र

१ प्रतिषु 'मेत्त' इति पाठः । २ ताप्रतौ



गहिदसेसखेतमेतियं होदि र न

एदं खेरामायामेण अद्यखंडाणि काद्ण विक्खंभस्तुवरि संधिदे चत्तारिखंडविक्खंभ-पंचखंडायामं खेत्तं होदि

एदं पंचखंडविक्खंभ इगिदालखंडायामखेत्तस्स सीसम्हि द्वविदे पंच-खंडविक्खंभं पणदालखंडायामखेत्तं होदि

एदं तिण्णिखंडाणि कार्ण एगखंडविक्खंभस्सुवरि सेसदोखंडविक्खंभेसु ढोइदेसु विक्खंभायामेहि पण्णारसखंडमेत्तं समचउरसखेत्तं होदि

एदं घेत्र्ण पण्णारसखंडविक्खंभइगिदालखंडायामखेत्तस्स सीसम्मि द्विविदे पण्णारसखंडविक्खंभ-छप्पण्णखंडायामखेत्तं होदि

आयामछप्पण्णखंडेमु उक्कस्ससंखेजमेत्तिपमुलाणि होति । उक्कस्ससंखेजमेत्त-पिसुलेहि वि एगो सगलपक्षेवो होदि, एगसगलपक्षेवे उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिदे एगिपमुलुबलंभादो । तम्हा एत्थ पण्णारसखंडमेत्ता सगलपक्षेत्रा लब्भिति । एदेमु मगलपक्षेवेमु इगिदालखंडमेत्तसगलपक्षेवेमु पिक्षत्तेमु छप्पण्णखंडमेत्ता सगलपक्षेवा होति । ते च सब्वे मेलिद्ण एगं बहण्णद्वाणं, छप्पण्णखंड-मेत्तसगलपक्षेवेहि उक्कस्ससंखेजमेत्तसगलपक्षेवउप्पत्तीदो । उक्कस्ससंखेजमेत्तपक्षेवेहि

इतना होता है र अ०। इस क्षेत्रके आयामकी ओरसे आठ खण्ड करके विष्कम्भके उत्पर जोड़ होता र खण्ड विष्कम्भ और पाँच खण्ड आयाम युक्त सेत्र होता है ४ । इसकी पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त सेत्रके शिरके उत्पर स्थापित करनेपर पाँच खण्ड विष्कम्भ और पेंतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है ४ अ०। इसके तीन खण्ड करके एक खण्ड के विष्कम्भ के उत्पर शेप हो खण्डोंके विष्कम्भको जोड़ देनेपर विष्कम्भ और आयामसे पन्द्रह खण्ड मात्र समचतुष्कोण सेत्र होता है १४ १ । इसको प्रहणकर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त सेत्र होता है १४ ४ । आयामके छप्पन खण्डोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल होते हैं। उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल होते हैं। उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल सात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं। इन सकल प्रस्पेप जाता है। इसलिये इसमें पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं। इन सकल प्रस्पेपों इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपों मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं। वे सब मिलकर एक जघन्य स्थान होता है, क्योंकि छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रस्पेप द्वारा उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं।

जहण्णद्वाणं होदि ति कथं णव्यदे ? उकस्ससंखेलेण जहण्णद्वाणे खंडिदे तत्थ एगखंडस्स सगलपक्खेत्रो ति अब्धुतगमादो । एदम्मि जहण्णद्वाणे मृलिल्लजहण्णद्वाणम्मि पिक्खते दुगुणवड्ढी होदि । पुणो पुव्विल्लअवणियद्विदिखेतं एगखंडद्विक्खंभं एगखंड।यामं विक्खंभेण ल्लपण्णखंडाणि काद्ण एगखंडस्सुत्रि सेसखंडेसु द्विदिसु एगखंडं बारहोत्तरसदेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्रा सगलपक्खेवा होति । एदे सगलपक्खेवा सेसिपसुला-पिसुलाणि च अधिया होति । एसा वि परुवणा थुला चेव ।

श्रध्वा, पुविवल्लिस्स अण्णेण पयारेण खंडणविहाणं बुचदे । तं जहा—इगि-दालमेत्तखंडाणि उविर चिडिद्ण द्विद्धाणिम्म सव्विष्मुलाणि इगिदालीसखंडाणं संकलणमेत्ताणि हविति । पुणो एटाणं एगादिएगुत्तरसंकलणसक्ष्वेण द्विदाणं तिकोणखेत्तागा-राणं समकरणे कदे एगखंडद्वजुदवीसखंडिविक्खंभ-इगिदालखंडायामं खेत्तं होदि । पुणो एत्थ पण्णारसखंडिविक्खंभेण इगिदालखंडायामेण तिन्छय पुध द्विदि सेसखेतिमिगिदालखंडायामं अद्वछद्वखंडिविक्खंभं होद्ण चेद्वदि । पुणो एत्थ एगखंडद्विक्खंभ-इगिदाला-यामखेत्तमविणय पुध द्ववयव्वं । पुणो सेसखेत्तिम्ह पंचखंडिविक्खंभिम्म इगिदाल्लखंडा-यामिक पंचखंडिविक्खंभ-एक्कारसखंडियामखेतं छिदिय पुध द्विय पुणो पंचखंडिविक्खंभं तीसखंडियामं सेसखेत्तं मज्भे सिरसदोखंडिणि काद्ण विदियखंडं परावित्तय

शंका — उत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रक्षेपोंसे जघन्य स्थान होता है, यह कैसे जाना जाता है ? समाधान— उसका कारण यह है कि जघन्य स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर इसमेंसे जो एक भाग प्राप्त होता है उसको सकल प्रचेप स्थीकार किया गया है।

इस जघन्य स्थानको मृत्तके जघन्य स्थानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है। फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और एक खण्ड आयाम रूप पूर्वमें अपनीत करके स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छप्पन खण्ड करके एक खण्डके उत्पर शेप खण्डोंके स्थापित करनेपर एक खण्डको एकसौ बारहसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं। ये सकल प्रक्षेप और शेप पिशुलापिशुन अधिक होते हैं। यह प्ररूपणा भी स्थूल ही है।

अथवा, पूर्वोक्त क्षेत्रके खण्डनकी विधिका अन्य प्रकारसे कथन करते हैं। यथा – इकतालीस मात्र खण्ड आगे जाकर स्थित ग्यानमें सब पिशुल इकतालीस खण्डों के संकलन प्रमाण होते
हैं। फिर एकसे लेकर एक एक अधिक रूप संकलन स्वरूपसे स्थित त्रिकोणाकार इस चेत्रका
समीकरण करनेपर एक खण्डके अर्ध भाग सिंहत बीस खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस
खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। फिर इसमेंसे पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड
आयामसे छीलकर पृथक् स्थापित करनेपर शेप क्षेत्र इकतालीस खण्ड आयाम और साढ़े पाँच
खण्ड विष्कम्भसे युक्त होकर स्थित रहता है। फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ
और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त चेत्रको अलग कर हे पृथक् स्थापित करना चाहिये। फिर
पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त होत क्षेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करके पश्चात् पाँच खण्ड विष्कम्भ और
ग्यारह खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करके पश्चात् पाँच खण्ड विष्कम्भ और
तीस खण्ड आयाम युक्त शेष क्षेत्रके मध्यमेंसे समान दो खण्ड करके द्वितीय खण्डको परिवर्तित

पढमलंडम्सुविर ठिविदे दसलंडिविक्लंभ-पण्णारमलंडायामसेनं होदृण अन्छिद । संपित्त पुन्वमविणय पुध हिविद्यंचलंडिविक्लंभ-एकारलंडायामसेनं घेनूण एदम्सुविर हिविदे दिक्सिण-पिन्छमिदसासु पैंण्णारसलंडमेनं पुन्वत्तरिसासु दस-एकारसलंडपमाणं होद्ण चिहिदि । पुणो पुन्वमवणेदृण पुध हिविद्सेनिम्ह एग्लंडद्विक्लंभिम्म हिगदा-लखंडायामिम्म एग्लंडद्विक्लंभ-सगलेग्लंड।यामं खेतं घेनूण पुध हिविय सेसक्खेन्तायामहुलंड।णि कार्ण परावित्तय एग्लंडस्सुविर सेसलंडेसु हिविदेसु चत्तारिलंडिविक्लंभं पंचलंडियामं 'खेतं होदि । तिम्म पुन्विल्लंखेते समयाविरोहेण हिविदे समचउरसं पण्णारसलंडिविक्लंभायामं खेतं होदि । एदं घेनूण पण्णारसलंडिविक्लंभ-इगिदाल-लंडियामक्तिस्सुविर हिविदे पण्णारसलंडिविक्लंभ-छप्ण्णलंडियामखेतं होदि । एत्य एग्पंतिमगलपक्षेवो होदि, उक्कस्तसंखेजमेत्तिपसलाणं तत्थुवलंभादो । तेणेत्थ पण्णारसलंडमेत्ता सगलपक्षेवो होदि, उक्कस्तसंखेजमेत्तिपसलाणं तत्थुवलंभादो । तेणेत्थ पण्णारसलंडमेत्ता सगलपक्षेवे होदि । एदं सव्वे मिलिद्ण जहण्णहाणं, उक्कस्तसंखेजमेत्त-सगलपक्षेवे पिन्छतं होदि । एदं सव्वे मिलिद्ण जहण्णहाणं, उक्कस्तसंखेजमेत्त-सगलपक्षेवाणमेत्थुवलंभादो । एदिन्ह जहण्णहाणे पिक्षत्ते दुगुणवही होदि । पुणो एग्लंडद्विक्लंभ-सगलेग्लंडायामं पुच्यमवणिय पुध हिविद्षेतं विक्लंभेण छप्पण्ण-

कर प्रथम खरडके ऊपर स्थापित करनेपर इस खरड विष्कम्म और पन्द्रह खरड आयाम युक्त न्नेत्र होकर स्थित रहता है। अब पूर्वमें अपनीत करके पृथक् स्थापित पाँच खएड विष्कम्भ और ग्यारह खल्ड आयाम युक्त चेत्रको प्रहणकर इसके उपर स्थापित करनेपर दक्षिणपश्चिम दिशाओंमें पन्द्रह खण्ड मात्र और पूर्व-उत्तर दिशाओंमें दस ग्यारह म्यण्ड प्रमाण होकर स्थित होता है। फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और इकताचीस खण्ड आयाम युक्त पूर्वमें अपनयन करके पृथक् स्थापित क्षेत्रमेंसे एक खण्डके अर्थ भाग विष्कम्भ और सम्पूर्ण एक खण्ड आयाम युक्त न्नेत्रको प्रहणकर पृथक् स्थापित करके शेप न्नेत्रके आयामकी ओरसे आठ खण्ड करके परिवर्तितकर एक खल्डिक ऊपर शेप खण्डोंके स्थापित करनेपर चार खल्ड विष्कम्भ और पाँच खल्ड आयाम यक्त चेत्र होता है। उसको यथाविधि पहिलके चेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खल्ड विष्कम्भ और उतने ही आयामसे युक्त चेत्र होता है। इसका प्रहणकर पन्द्रह खरड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त चेत्रकं उपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और छपन खरड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। यहाँ एक पंक्ति रूप सकल प्रचेप होता है क्योंकि, वहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल पाये जाते हैं। इसीलिये चुकि यहाँ पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रत्तेप होते हैं, अतएव इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रत्तेपोके मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं। ये सब मिलकर जघन्य ग्थान होता है, क्योंकि, यहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप यहाँ पाये जाते हैं। इसको जघन्य स्थानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है। फिर एक खण्डके अर्घ भाग विष्कम्भ और एक सम्पूर्ण खण्ड आयाम रूप पहिले अपनीत करके पृथक्

१ श्र-ताप्रत्योः '— खंडायामखेत्तं' श्रप्रती 'खंडायामक्वेत्तं' इति पाठः।

खंडाणि काद्ण एगखंडस्स सीसे सेसखंडेसु संधिदेसु छप्पण्णखंडायामं एगखंडस्स बारहोत्तरसदभागिवक्खंभखेत्तं होदि । एत्थ विक्खंभमेत्ता चेव सगलपक्खेवा उप्पर्जाति । पुणो सेसपिसुलापिसुलाणि वि सगलपक्खेवो काद्ण पुन्विलेहि सह दुगुणविष्टिम्ह पिक्खित्ते जहण्णदाणादो सादिरेयदुगुणमेत्तं होदि ।

संपित जहण्णद्वाणं पेक्खिर्ण तिगुणविष्टिष्ठाणं दुगुणविष्टिष्ठाणादो उविर हिगदाल-दुभागमेत्तकांडाणि तिहि कांडेहि अहियाणि गंत्ण होदि। तं जहा— विश्वे | इगिदालदुभागस्सुविर तिसु कांडेसु पिक्खित्तोसु साद्धतेवीसकांडाणि होति

दुगुणवड्डीए उवरि एत्तियमेत्तमद्भाणं गंत्ण द्विदद्वाणिम्म सगलप- | क्खेवा चिंदद्भाणमेता हेर्गति ।

एदे पक्खेवा दुगुणविड्डअद्धाणपक्खेवेहिंतो दुगुणा, उक्कस्मसंखेज्जेण दोसु जह-णणद्वाणेमु श्रक्कमेण खांडिज्जमाणेसु दोसगलपक्खेवुप्पत्तीदो । तेण एदेसु पक्खे-वेसु दुगुणिदेसु एत्थ पुन्विल्लपक्खेवा सत्तेतालीसखांडमेत्ता होति । एदेहि पक्खेवेहि जह-णणद्वाणं ण उप्पज्जदि, अण्णेसिं णवण्णं खंडाणमभावादो ।

संपित तेसिमुप्पत्तिविहाणं उच्चदे । तं जहा—साद्धतेवीमरूांडगच्छस्स एगादिएगुत्तरसंकलणितकोणखेनं ठिवय समकरणे कदे एगरूांडितिण्णिचदुव्भागेण समिहयएकारसखंडिविक्खंभं रि? | साद्धतेवीसखंडायामं खेतं रिशे | होद्ण चेहिद ।

स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छप्पन खण्ड करके एक खण्डके शिरपर शेप खंडोंके स्थापित करनेपर छप्पन खण्ड आयाम और एक खण्डके एक सौ वारहवें भाग विष्कम्भ युक्त चेत्र होता है। यहाँ विष्कम्भके बराबर ही सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं। फिर शेप पिशुलापिशुलोंको भी सकल प्रक्षेप करके पूर्व पिशुलापिशुलोंक साथ दुगुणी वृद्धिमें मिलानेपर जघन्य स्थानकी अपेक्षा साधिक दुगुण मात्र होता है।

अब जघन्य स्थानकी अपेक्षा तिगुणी वृद्धिका स्थान दुगुणवृद्धिस्थानसे आगे इकतालीसके द्वितीय भाग मात्र खण्ड तीन खण्डोंसे अधिक जाकर होता है। वह इस प्रकारसे—इकतालीस खण्डोंके द्वितीय भागके ऊपर तीन खण्डोंके मिलानेपर साढ़े तेईस खण्ड होते हैं | रिट्टें | । दुगुण-वृद्धिके आगे इतने मात्र स्थान जाकर स्थित स्थानमं सकल प्रचेप गत स्थानोंके बराबर होते हैं रिटें । ये प्रचेप दुगुणवृद्धिके स्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंसे दुगुणे होते हैं, क्योंकि, दो जघन्य स्थानोंमें एक साथ उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर दो सकल प्रचेप उत्पन्न होते हैं। इमिलये इन प्रक्षेपोंको दूने करनेपर यहाँ पहलेके प्रक्षेप सैतालीस खण्ड प्रमाण होते हैं। इन प्रक्षेपोंसे, जघन्य स्थान नहीं उत्पन्न होता है, क्योंकि, दूसरे नौ खण्डोंका यहाँ अभाव है।

अब उनकी उत्पत्तिके विधानको कहते हैं। वह इस प्रकार है—साढ़े तेईस ख॰ड गरुछके एकसे लेकर उत्तरीत्तर एक एक अधिक संकलन प्रमाण त्रिकाण तेत्रको स्थापित करके समी-करण करनेपर एक खण्डके तीन चतुर्थ भागसे अधिक ग्यारह ख॰ड विष्कम्भ (११३) और साढ़े तेईस खण्ड (२३३) आयाम युक्त क्षेत्र होकर स्थित रहता है।

णविर एदं खेत्तं दोपिसुत्तवाहस्निमिद्द क्षृड अन्भपटलं व मज्मे दोफालीश्रो काद्ण एगफालीए उत्ररि विदियफालीए हिवदाए तिण्णिचदुन्मागाहियएकारसखंडिविक्खंमं सत्तेतालीसखंडायामक्खेतं होदि। एत्थ तिण्णिचदुन्मागाहियदोखंडिविक्खंमेण सत्तेत्तालखंडायामेण तच्छेद्ण अविण्य पुध हिवदे सेसखेतपमाणं णवखंडिविक्खंमं सत्तेतालखंडायामं होदि। पुणो पुञ्चमवणेद्ण पुध हिवदखेत्तम्हि तिण्णिचदुन्मागिवक्खंमेण सत्तेतालीसखंडायामेण तच्छेद्ण पुध हिवय सेसखेतं दोखंडिविक्खंमं सत्तेत्तालीसखंडायामं वर्जे होदि। एत्थ एगामीदिमेत्तखंडिविक्खंमं सत्तेत्तालीसखंडिविक्खंमं चदुणविदिखंडियामं खेतं होदि। एत्थ एगामीदिमेत्तखंडिवग्णो चेत्रण पदरागारेण उद्दे समचउरंसं णवखंडियाम-विक्खंमखेतं होदि। एदं घेत्रण पुव्वत्तणविवक्खंम-सगदालीसखंडियामखेत्तस्स पासे हिवदे णविवक्खंम-छप्पणायामखेतं होदि। एत्थ णवखंडिमेत्तसगलपक्खेवा लब्भंति; एगोलीए उक्षस्ससंखेडिविम्तपिसुलुवलंभादो। एदे सगलपक्खेवे घेत्रण सत्तेतालीमखंडिमेत्तसगलपक्खेवेसु पिक्खिते छप्पण्णखंडिसे सगलपक्खेवे घेत्रण सत्तेतालीमखंडिसेत्रसगलपक्खेवेसु पिक्खिते छप्पण्णखंडिसु उक्षस्ससंखेडिवामेत्तसगलपक्खेवेस्तानि। एदेहि सगलपक्खोवेहि एगं जहण्णहाणं होदि, एदेसु छप्पण्णखंडेसु उक्षस्तसंखेडिवामेत्तसगलपक्खेवेल्लंभादो। एदिम उप्पण्णजहण्णहाणे दुगुणविहिद्दाणिक्दः

विशेष इतना है कि यह क्षेत्र चूंकि दो पिशुल बाहल्य रूप है, इसलिये अभ्रपटलके समान बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके ऊपर दूसरी फालिको स्थापित करनेपर तीन चतुर्थ भागोंसे अधिक ग्यारह खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त चेत्र होता है। इसमेंसे तीन चतुर्थ भागसे अधिक दो खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीम खण्ड आयामसे काटकर पृथक् स्थापित करनेपर शेष चेत्रका प्रमाण नौ खण्ड विष्कम्भ और सैतालीम खण्ड आयामरूप होता है। फिर पहिले अपनयन करके प्रथक स्थापित क्षेत्रमंसे तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयामसे चेत्रको काटकर पृथक स्थापित करके दो खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयाम युक्त शेष चेत्रके बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके उत्पर दूसरी फालिको जोड़ देनेपर एक खण्ड विष्कम्भ और चौरानवें खण्ड आयाम युक्त चेत्र होता है। इसमें में इक्यासी मात्र खण्डोंके वर्गको प्रहणकर प्रतराकारसे स्थापित करनेपर नौ खण्ड विष्कम्भ और नौ खण्ड आयाम युक्त समचतुष्कोण चेत्र होता है। इसको प्रहणकर पूर्वोक्त नौ खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयाम युक्त चेत्रके पार्श्व भागमें स्थापित करनेपर नो खब्ड विष्कम्भ और छप्पन खब्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। यहाँ नौ खण्ड मात्र सकल प्रचेप पाये जाते हैं, क्योंकि, एक पंक्तिमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुलोंकी उपल्रहिन है। इन सकल प्रत्तेपोंको प्रहण करके सैंतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंमें मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रचेप होते हैं। इन सकल प्रचेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है, क्योंकि, इन छप्पन खण्डोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रचेष पाये जाते हैं। उत्पन्न हुए इस जघन्य

१ ऋपतौ 'इविदे खेत्तिम्ह' इति पाठः ।

२ श्रापतौ 'वड्डिडाणेहि', ताप्रतौ 'वड्डिडाणे [हि]' इति पाटः ।

पिक्ति तिगुणबिह्निणं उप्पञ्जिदि । संपित्त एगासीदिखंडेसु गिहदेसु सेसखेत्रमेगखंड-विक्छांभं तेरसखंडायामं एगखंडतिण्णिचदुव्मागिवक्खंभसत्तेतालीसखंड।यामखेतं च अधियं होदि । एदाणि दो वि खेत्ताणि एकदो करिय तिगुणहाणिम्म पिक्खित्ते सादि-रेयतिगुणबिह्निहाणमुप्पज्जिदि । तेणेसा परूवणा थूलत्था ।

जित् थूलन्था, किमहं उच्चदे ? अन्वुप्पण्णजणवुष्पायणहं । अथवा, इगिदालदु-भागस्सुविर मादिरेयदोखंडेसु पिक्खनोसु तिगुणविष्टुअद्धाणं होदि, तत्थतणिपसुलापि-सुलेसु दुह्मवूणगच्छितभागगुणिदह्मवूणगच्छसंकलणमेनोसु पिक्खनेसु तिगुणहाणुष्पत्तीदो ।

संपिं तिगुणवड्ढीएँ उवरि इगिदालखंडितभागं किंचूणितखंडिहियं गंतृण चदु-गुणवड्ढी उप्पन्निदि । केत्तिएण्गाणं तिण्णं खंडाणं पक्खेवो कीरदे १ एगखंडितिभागेण ऊणाणं पक्खेवो कीरदे । चिडिदद्वाणखंडिपमाणमेदं ि १ |

पुणो एत्तियमेत्तखंडायाम-विक्खंभेण तिण्णिपसुल्बाहल्लेण तिकोणंहोदृण पिसुल्खं-त्तमागच्छिदि। एत्थ पक्खेवा पुण तिगुणचिडदहाणमेत्ता लब्भंति। किमहं पक्छोवाणं तिगुणचं कीरदे? ण एम दोसो, तिसु जहण्णद्वाणेसु उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिज्जमाणेसुतिण्णं पक्खेवाणम-स्थानमें दुगुणवृद्धिस्थानको मिलानेपर त्रिगुणवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है। अब इक्यासी खण्डोंके प्रहण करनेपर शेप चेत्र एक खण्ड विष्कम्भ और तेरह खण्ड आयाम युक्त तथा एक खण्डके तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र अधिक होता है। इन दोनों ही चेत्रोंको इक्टा करके त्रिगुणवृद्धिस्थानमें मिलानेपर साधिक त्रिगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

शंका—यदि यह प्ररूपणा स्थूलार्थ है तो उसका कथन किसलिये किया जा रहा है ? समाधान—उसका कथन अव्युत्पन्न जनांको व्युत्पन्न करानेके लिये किया जा रहा है ।

अथवा, इकतालीस खण्डके द्वितीय भागके ऊपर साधिक दो खण्डोंके मिलानेपर त्रिगुण-वृद्धिका अध्वान होता है, क्योंकि, दो कम गच्छके तृतीय भागस गुणित एक कम गच्छके संकलन प्रमाण वहाँ के पिशुलापिशुलोंको मिलानेपर तिगुणी वृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है।

अब त्रिगुण वृद्धिके अपर कुछ कम तीन खण्डोंसे अधिक इकतालीस खण्डके तृतीय भाग प्रमाण जाकर चौगुणी वृद्धि उत्पन्न होती है।

शंका - कितने मात्रसे हीन तीन खण्डां का प्रचेप किया जाता है ?

समाधान - एक खण्डके तृतीय भागसं हीन तीन खण्डोंका प्रच्लेप किया जाता है।

गत अध्वानखण्डोंका प्रमाण यह है—१६३। फिर इतने मात्र खण्ड आयाम व विष्कम्भ तथा तीन पिशुल बाहल्यसे त्रिकोण होकर पिशुलक्षेत्र आता है। परन्तु यहाँ प्रक्षेप गत अध्वानसे तिगुणे मात्र पाये जाते हैं।

शंका-प्रचेपोंको तिगुणा किसलिये किया जाता है ?

समाधान – यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, तीन जघन्य स्थानीको उत्कृष्ट सख्यातसे खिष्टत करनेपर एक साथ तीन प्रज्ञेपोंकी उत्पत्ति देखी जाती है।

इस कारण यह स्थुलार्थ प्ररूपणा है।

कमेणुप्पत्तिदंसणादो।तेसिं पमाणमेदं ४९ । संपि एत्थ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा जिद होति तो अण्णं जहण्णद्वाणं उप्पञ्जदि। सत्तखंडमेत्तपक्खेवा रिद्। । णमेत्थतणिमुलेहिंतो उप्पत्तिविहाणं बुचदे। तं जहा — १

ैएदस्स गच्छस्स संकलणाए हि समकरणे कदे सछन्भागअह खंडविखभं हि

सिनभागसोलसखंडायामं १

खेतं होदि । संपित तिण्णिपमुलमेत्तो एदम्स खेत्तस्स उपहवो होदि ति बाह्रक्षेण निष्णि फालीयो काद्ण एगफालीए सेसदोफालीस संधिदास आयामो पुन्विद्वायामादो निगुणो होदि | ४९ | । विक्लंभो पुण पुन्विक्षो चेव । एवंद्विदखेत्तम्ह सत्तखंडिवक्लंभेण एगुणवंचासखंडायामेण खेतं मोत्तूण सन्छभागएगखंडिविक्लंभं एगूणवंचासखंडायामं खेतं पादेद्ण पुध द्विय पुणो एतथ एगखंडिक्न्भागिविक्लंभं एगूणवंचासखंडायामं उन्हें तन्छोद्ण पुध द्विदन्वं । पुणो एगखंडिविक्लंभ-एगूणवंचासायामक्खेतं सत्तफालीयो काद्ण पदरागारेण इरदे आयाम-विक्लंभेहि सत्तखंडियमाणसमचउरसखेतं होदि । पुणो एदिम सत्तविक्लंभएगूणवंचासायामक्खेत्रस्वं होदि ।

जनमा त्रमाण यह है - ४९। अब यहाँ यदि सात खण्ड मात्र प्रसंप होते है ता अन्य जनमा ख्राम छत्यन होता है। यहाँ के पिशुलोंस सात खण्ड मात्र प्रस्पेको उत्पत्तिके विधानको कहते हैं। वह इस प्रकार है—१६३ इस गच्छके संकलनका समीकरण करनेपर छठे भाग सिहत आठ (८३) खण्ड विष्कम्भ और एक तृतीय भाग सिहत सोलह (१६३) खण्ड आयाम युक्त स्त्रेत्र होता है। अब चूँकि इस स्त्रेत्रका प्रभव तीन पिशुल प्रमाण होता है, अत्तर्व इसकी बाहल्यकी ओरसे तीन फालियाँ करके एक फालिके उपर शेष दो फालियाँको रखनेपर पूर्व आयामसे तिगुणा आयाम होता है—१६३ ×३ = ४९। परन्तु विष्कम्भ पिहलेका ही रहता है। इस प्रकार स्थित स्त्रेमें सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें। छोड़कर छठे भाग सिहत एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें। काहकर पृथक् स्थापित करके फिर यहाँ एक खण्डके छह भाग विष्कम्भ एवं उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें काहकर पृथक् स्थापित करना चाहिये। फिर एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें सात खण्ड प्रमाण समस्तु- क्षेण सेत्र होता है। फिर एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें सात खण्ड प्रमाण समस्तु- क्षेण सेत्र होता है। फिर इसको सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें सात खण्ड प्रमाण समस्तु- क्षेण सेत्र होता है। फिर इसको सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त स्त्रेमें

१ ताप्रती १ इति पाटः। २ प्रतिषु पोहवो होदि इति पाटः।

३ ताप्रतौ 'खंडायामेण' इति पाद । ४ ऋ-ऋाप्रत्योरनुपलम्यमानोऽयं पादम्ताप्रतितोऽत्र योजितः ।

यामक्खेत्तं होदि । एतथ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा लब्मंति, छप्पणाखंडमेत्तपिसुलेहि एगप-क्खेवुप्पत्तीदो । पुणो एदे सत्तखंडमेत्तपक्खेवे धेत्ण एगूणवंचासखंडमेत्तपक्खेवेसु पिक्खत्तेसु उक्तस्ससंखेजमेत्तसगलपक्खेवा होति, छप्पण्पखंडमेत्तपक्खेवेहि उक्तस्ससंखे-जमेत्तपक्खेवुप्पत्तीदो । एदेहि सन्वेहि पक्खेवेहि एगं जहण्णहाणं होदि । तिम्म 'तिसु जहण्णहाणेसु पिक्खत्ते चदुगुणवड्ढी होदि ।

पुणो पुन्त्रमवणिदछन्भागिवक्खं मएगूणवंचासखंडायामक्खेते समकरणं करिय पिक्खित्ते सादिरेयचदुग्गुणविष्टुहाणं होदि । सेसपिसुलापिसुलाणं पि जाणिय पक्खेवो कायन्त्रो । संपिह इगिदालदुभाग-तिभागादिसु पक्खेवखंडाणि णाबिहृदसरूवेण गन्छंति, तहाणुवलंभादो । कुदो पुण पक्खेवपमाणमवगम्मदे ? ईहादो । तत्थ संदिही—

18.	२३ ३	१६	3	१२	२	१०	२	5	१	٧	, १	Ę	8	Ę	١ ٢	14	*	8 १	1
i	8	18	. २	3	२	२	8	8	Ľ	8	X	¥	8	0	8	8	े ३	१० २	-
								_		_								११११	
8	8 8	13	३	३	3	২	3	२	२	२	Ś	२	्र	<u>, ح</u>	. 5	िर	२	8 6	7
	१२																		
18:	. १२ १३	<u>.</u>	18	33	१६	१७	6	84	२०	₹₹,	२२	२३	२४	२४	(२६	ی ⊊'	26	२९∣३०	३१

एसा संदिही पिमुलाणि चेव अस्पिद्णुष्पण्णदुगुणवङ्गीणमद्भाणपह्नवणहं हुविदा, पिसुलापिसुलेहि विणा दुगुणत्तुवलंभादो ।

उपर रखनेपर सात खण्ड विष्कम्म और छप्पन खण्ड आयाम युक्त होता है। इसमें सात खण्ड मात्र प्रह्मेप पाये जाते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र पिशुलोंसे एक प्रह्मेप उत्पन्त होता है। फिर इन सात खण्ड प्रमाण प्रह्मेपोंको प्रह्मणकर उनंचास खण्ड मात्र प्रह्मेपामें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रह्मेप होते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र प्रह्मेपोंसे उत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रह्मेप होते हैं। इन सब प्रह्मेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है। उसे तीन जघन्य स्थानोंमें मिलानेपर चतुर्गुणी वृद्धि होती है।

फिर पहिले अलग किये गये छठे भाग [सिहत एक खण्ड] विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको समीकरण करके मिलानेपर साधिक चौगुणी वृद्धिका स्थान होता है। शेष पिशुलापिशुलांका भी जानकर प्रचेप करना चाहिये। अब इकतालीस द्वितीय भाग और उतीय भागादिकोंमें प्रचेपखण्ड अवस्थित स्वरूपसे नहीं जाते हैं, क्योंकि, वैसे पाये नहीं जाते हैं।

शंका - फिर प्रत्तेपोंका प्रमाण कैसे जाना जाता है ?

समाधान-वह ईहासे जाना जाता है।

यहाँ संदृष्टि—(मूलमें देखिये)। यह संदृष्टि पिशुलोंका ही आश्रय करके उत्पन्न दुगुण-वृद्धियोंके अध्वानकी प्ररूपणा करनेके लिये स्थापित की गई है, क्योंकि, पिशुलापिशुलोंके बिना दुगुणापन पाया नहीं जाता।

१ ताप्रतौ 'दि (ति) मु' इति पाठः।

संपित एतथ एगकंदयमेत्तसंखेजजभागवड्ढीस पण्णाए पुध काद्ण एगपंतियागारेण ठिविदास मन्यगुणहाणीणमद्भाणं सिरसं चेव, गुणहाणिअद्भाणाणं विसिरसत्तस्स कारणा- णुवलंभादो । ण ताव गुणहाणि पिड प्वखेविपसुलादीणं दुगुणत्तं गुणहाणीणं विसिरसत्तस्य कारणं, गुणहाणिं पिड दुगुण-दुगुणपक्खेवकसाउदयद्वाणगुणहाणीणं पि विसिरसत्तन्ध्वग्मादो । ण च पक्खेवाणं गुणहाणिं पिड दुगुणत्त्रणेण विणा गुणहाणीणमवद्विद्तं संभवह, अण्णामिं तन्विद्व-हाणीणं तेण विरोहुवलंभादो । ण च एत्थ पक्खेवादीणं दुगुणत्वमसिद्धं, अविद्विभागहारेण दुगुण-दुगुणविहज्जमाणरासीस ओविद्वज्जमाणास विहज्जमाणरासिपिडभागबाह्न्लस्यवलंभादो । छप्पण्णोविद्वद्वक्रस्ससंखेज्जस्स इगिदालंसाणं दुभाग-तिभागादिस संकलिदेस गुणहाणिपमाणेणेव उप्पज्जेयव्वं, पढमगुणहाणिपक्खेवादीहिंतो दुगुणेस विदियगुणहाणिपक्खेवादिस संतेस विदियगुणहाणीए अद्भाणस्स विसरिसत्तवि-रोहादो । पचक्खेण गुणहाणीणं सिरमत्तं वाहिजदि ति णासंकणिज्जं, खंडाणं पक्खेव-रोहादो । पचक्खेण गुणहाणीणं सिरमत्तं वाहिजदि ति णासंकणिज्जं, खंडाणं पक्खेव-

अब यहाँ एक काण्डक ब्रमाण संख्यातमागवृद्धियोंको बुद्धिस पृथक् करके एक पंक्तिके आकारस स्थापित करनेपर सब गुणहानियोंका अध्वान समान ही रहता है, क्योंकि, गुणहानियोंके अध्वानोंके असमान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता। यदि कहा जाय कि प्रत्येक गुणहानिमें प्रस्तेप व पिशुलादिकोंकी दुगुणता गुणहानियोंकी असमानताका कारण है, सो यह भी ठीक नहीं है: क्योंकि, प्रत्येक गुणहानिम दृने दृने प्रत्येप, कपायोदयस्थान और गुणहानियोंकी भी असमानता स्वीकार की गई है। प्रत्येक गुणहानिमें प्रसंपोंके दृने होनेके बिना गुणहानियोंका अवस्थित रहना सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, उससे अन्य उक्त बृद्धि-हानियोंका विरोध पाया जाता है। दूसरे, यहाँ प्रसंप आदिकोंका दृना होना असिद्ध भी नहीं है, क्योंकि, अवस्थित मागहारके द्वारा दूनी दिभाज्यमान राशियोंको अपवर्तित करनेपर विभाज्यमान राशि मात्र प्रतिभाग बाहल्य पाया जाता है।

शंका - छप्पनसे अपवर्तित उन्कृष्ट संख्यातके इकतालीस अंशोंके द्वितीय व .तृतीय भागा-दिकोंके संकलनोंमें गुणहानिअध्वान अवस्थित नहीं पाया जाता है ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, उन संकलनोंको भी प्रथम गुण-हानिके प्रमाणसे ही उत्पन्न होना चाहिये, क्योंकि, प्रथम गुणहानि सम्बन्धी प्रचेपादिकोंसे द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी प्रचेपादिकोंके दूने होनेपर द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी अध्वानके विसदृश होनेका विरोध है।

संका गुणहानियोकी सदशता तो प्रत्यक्षसे बाधित है ? समाधान-यह शंका ठीक नहीं है, क्योंकि, खण्डोंके प्रत्तेपोका विधान चूँकि अन्यथा विहाणणणहाणुवनतीए तत्थुप्पाइदगुणहाणिअद्धाणस्स पुधत्ताभावसिद्धीदो । ण च गुणहाणिअद्धाणस्स संखेजजिदभागहीणत्तं संखेजजगुणहीणत्तं वा वोत्तुं जुत्तं, गुणहाणिअद्धाणस्स णिस्सेसिविलयत्तप्संगादो । ण च एवं, अप्पिददुगुणवड्डीदो अवराए दुगुणवड्डीए
एगपक्खेवाहियमेत्तेण दुगुणत्तप्पसंगादो । तं पि ण घडदे, पमाणिवसयमुल्लंघिय अवद्विदत्तादो । तम्हा सन्वासिं गुणहाणीणमद्धाणं मिरसं ति दद्वन्वं । एवं संखेजजगुणवड्डी
चेव होद्ण ताव गन्छिदि जाव जहण्णपरित्तासंखेजजयस्म क्वूणद्धक्षेदणयमेत्तगुणहाणीयो
गदाओ ति । पढमदुगुणवड्डीदो जहण्णपरित्तासंखेजजयस्म अद्धक्षेदणयमेत्तामु दुगुणवङ्कीम्
गदामु पढमा असंखेजजगुणवड्डी उप्पजनित, जहण्णपरित्तासंखेजजगुणवड्डी चेव जाव अहंकहेद्धिमतद्णंतरउन्वंके ति । पढमअहंकप्पदृष्टि जाव पज्जवसाणउन्वंके ति ताव सन्बद्धाणाणि जहण्णद्वाणादो अणंतगुणाणि, अहंकेमु पुध पुध सन्वजीवरामिगुणगाक्वलंभादो ।

मंपित बहुीणं जहण्णद्दाणमवलंबिय विसयपमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा— अणंतभागबहुीए विसओ एगकंदयमेत्तो, उबिर असंखेजभागबिहुदंसणादो । संपित्त असंखेजभागबिहुविसयस्स पमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा—कंदयमहिद्कंद्यवग्गमेत्तो

बनता नहीं है, अतएव वहाँ उत्पन्न कराये गये गुणहानिअध्वानकी आंभन्नता (सहजता) सिद्ध है। गुणहानिअध्वान संख्यातवें भागसे हीन अथवा संख्यातगुणा हीन है, एसा कहना भी अंचित नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे गुणहानिश्रध्वानके पूर्णत्या नष्ट ह नका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर विवक्षित दुगुणवृद्धिकी अपेचा इतर दुगुणवृद्धिके एक प्रक्षेपकी अधिकता मात्रसे दृने होनेका प्रसंग आता है।

बह भी घटित नहीं होता है, क्योंकि, प्रमाणिवपयताका उल्लंघन करके उसका अवस्थान है। इस कारण सब गुणहानियोंका अध्वान सहश है, ऐसा समफना चाहिये।

इस प्रकार संख्यातगुणवृद्धि हो होकर तब तक जाती है जब तक कि जघन्य परीतासंख्यात के एक अंकसे हीन अर्घच्छेदोंके बराबर गुणहानियाँ समाप्त नहीं होनी है। प्रथम दुगुणवृद्धिसे जघन्य परीतासंख्यातके अर्घच्छेदोंके बराबर दुगुणवृद्धियोंके समाप्त होनेपर प्रथम असंख्यातगुणवृद्धि इत्पन्न होती है, क्योंकि, जघन्य परीतासंख्यात जघन्य स्थानको गुणित करनेपर वहाँका स्थान उत्पन्न होता है। इससे आगे अष्टांकके अध्यतन तदनन्तर उत्यक्त तक सर्वत्र असंख्यातगुणवृद्धि ही है। प्रथम अष्टांकसे लेकर अन्तिम उत्यक्त तक सब स्थान जघन्य स्थानसे अनन्तगुणे है, क्योंकि अष्टांकों पृथक पृथक सब जीवराशि गुणकार पाया जाता है।

श्रव जघन्य स्थानका आलम्बन करके वृद्धियांके विषयके प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धिका विषय एक काण्डक प्रमाण है, क्योंकि, आगे असंख्यातभागवृद्धि देखी जाती है। श्रव असंख्यातभागवृद्धि विषयक प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—असंख्यातभागवृद्धिका विषय एक काण्डक महित काण्डकके वर्ग प्रमाण है।

असंखेज्जभागवड्ढीए विसत्रो । तं जहा—एकिस्से असंखेज्जभागवड्ढीए जिद् रूवाहिय-कंदयमेत्तात्रो असंखेज्जभागवड्ढीओ लब्भित तो कंदयमेत्तासु असंखेज्जभागवड्ढीसु केति-याश्रो लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्डिदाए कंदयसहिद्कंद्यवग्गमेत्तो असंखेजभागवड्ढिविसओ होदि ।

संपित संखेजजभागविद्वित्तियसस पमाणपरूवणा कीरदे। तं जहा—रूवािहय '-कंदएण एमकंदए गुणिदे दोण्णं संखेजजभागविद्वीणं अंतरं होिदि। पुणो तत्थ पढमसंखेजभागविद्वाणे पिक्वले रूवािहयमंतरं होिदि। पुणो एक पंखेजभागविद्वीए जिद्द एतियो संखेजभागविद्वितिश्रो लब्भिदि तो उक्तस्ससंखेजं छप्पण्णखंडािण काद्ण तत्थ इिन्दालखंडेसु जित्यािण रूवािण तत्तियामु संखेजभागविद्वीसु कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्वाए संखेजभागविद्वितस्त्रो होिदि।

संपित संखेजजगुणविद्वित्तयस्स पमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—पुन्विद्ध-संखेजजभागविद्वित्तस्यं ठिवय तेगसियकमेण जहण्णपरित्तासंखेजजयस्स अद्धुबेदणएि रूवणएित सन्व गुणहाणिअद्वाणाणि सरिसाणि त्ति गुणिदे संखेजजगुणविद्वितसयो होदि ।

संपित असंखेजनगुणविद्वितिययणमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—संखेजज-भागविद्वितिसओ अणंतरोवणिधाए अंगुलस्स असंखेजनिद्भागमेत्तो । एदस्स असंखेज-

यथा—एक असंख्यातभागवृद्धिमें यदि एक अधिक काण्डक प्रमाण ऋसंख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो काण्डक प्रमाण असख्यातभागवृद्धियोंमें वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक काण्डकके साथ काण्डकके वर्ग मात्र असंख्यातभागवृद्धिका विषय होता है।

अब संख्यातभागवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्रह्मपणा करते हैं। वह इस प्रकार है — एक अधिक काण्डकसे एक काण्डकको गुणित करनेपर दोनों संख्यातभागवृद्धियोंका अन्तर होता है। फिर उसमें प्रथमसंख्यातभागवृद्धिके स्थानको मिलानेपर एक अंकसे अधिक अन्तर होता है। अब एक संख्यातभागवृद्धिमें यदि संख्यातभागवृद्धिविषयक इतना अन्तर पाया जाता है तो उत्कृष्ट संख्यातके छप्पन खण्ड करके उनमेंसे इकतालीस खण्डोंमें जितने अंक हैं उतनी मात्र संख्यातभागवृद्धियोंमें वह कितना पाया जावेगा, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है।

अब संख्यातगुणवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— पूर्वोक्त संख्यातभागवृद्धिके विषयको स्थापित करके त्रैराशिक क्रमसे जघन्य परीतासंख्यातके एक अंकसे हीन अर्धच्छेदोंसे सब गुणहानिअध्वानोंको सहश होनेके कारण गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धिका विषय होता है।

अब असंख्यातगुष्पवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—संख्यात-भागवृद्धिका विषय अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा अंगुलके ऋसंख्यातवें भाग मात्र है। इसके असंख्या-

अर्णतभागवड्डि-ऋसंखेज्जभागवड्डि-संखेज्जभागवड्डि-संखेज्जशुणवड्डीओ समताओ ति संखेजजभागविह्नअद्याणस्य असंखेजजा भागा, संखेजजगुणविह्न-असंखेजज-गुणवड्रिअद्वाणाणि च संपुण्णाणि असंखेजनगुणवड्डिविसस्रो होदि ।

संपिह पढमअहंकप्पहुडि जाव उन्वंके ति ताव अणंतगुणबङ्गीए विस्ते । एतथ तिविण अणिओगद्दाराणि-प्रस्वणा पमाणमप्पाबहुंगं चेदि। प्रस्वणाए अत्थि एगाणुभा-गदुगुणवड्ढिहाणंतरं णाणादुगुणवड्ढिसलागाओ च। पमाणं —एगाणुमागदुगुणवड्ढिहाणंतर-मंगुलस्स असंखेजदिभागो । णाणादुगुणबह्विद्वाणंतरसलागात्रो असंखेजा लोगा । अप्पा-बहुगं-एगाणुभागदुगुणवड्डिटाणंतरं थोवं। णाणादुगुणवड्डिट्टाणंतरसत्तागात्रो असंखे अगणाओ ।

अवहारी-जदण्णद्वाणफदयपमाणेण सन्वद्वाणफदयाणि अणंतेण कालेण अव-हिरिज्जंति । एवं सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स जहण्णद्वाणप्यहुडि उवरिमद्वाणपमाणेण सन्बद्धाणाणि अणंतेण कालेण अवहिरिज्जंति त्ति वत्तन्वं । णवरि चरिमअहंकप्पहुडि जाव पज्जवसाणउन्वंके ति ताव एट्सिं हाणाणं पमाणेण सन्वहाणेस अवाहरिज्जमाणेस असंखेज्जेण कालेण अवहिरिज्जंति, कंदयमेत्त असंखेज्जलोगेसु कंदयसहिद्कंदयवग्गमेत्त-उकस्ससंखेज्जेसु अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तअसंखेज्जलोगअण्णोण्णव्मत्थरामीसु च परोष्परं गुणिदास वि अर्णतरासिसमुष्पत्तीए अभावादो । पज्जवमाण उन्वंकपमाणेण सन्ब-

तवें भागमें ही अनन्तभागवृद्धिः असंख्यातभागवृद्धिः, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि ये वृद्धियाँ चूँकि समाप्त हा जाती हैं, अतएव संख्यातभागवृद्धित्रध्वानका असंख्यातबहुभाग तथा संख्यात्गुणवृद्धि एवं असंख्यात्गुणवृद्धिका सम्पूर्ण अध्वान असंख्यात्गुणवृद्धिका विषय होता है।

अब प्रथम श्रद्धांकसे छेकर ऊर्वक तक अनन्तगुणवृद्धिका विषय है। यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं - प्रह्मपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व। प्रह्मपणाकी अपेत्ता-एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर और नानादुगुणवृद्धिशलाकार्ये हैं। प्रमाण – एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । नानादुगुणवृद्धिःथानान्तरशलाकार्ये असंख्यात लोक प्रमाण हैं। अल्प-बहुत्व—एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर स्तोक है। उससे नानादुगुणवृद्धिस्थानान्तरज्ञलाकायं असंख्यातगुणी है।

श्रवहारकी प्रकृपणा करते हैं-जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पर्द्धकके प्रमाणसे सब स्थानींके स्पर्कंक अनन्तकालसे श्रपहत होते हैं। इसी प्रकार मृदम निगीद श्रपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानसे लेकर आगेके स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थान श्रनन्तकालसे अपहृत होते हैं, ऐसा कहना चाहिये। विशेष इतना है कि अन्तिम श्रष्टांक से लेकर अन्तिम ऊर्वंक तक इन स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थानोंके अवहत करनेपर वे असंख्यातकालसे अपहत होते हैं, कारण कि काण्डक प्रमाण असंख्यान लोकों, काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण उत्कृष्ट संख्यातों और अंगुलके असंख्यातवं भाग मात्र असंख्यात लोकोंकी अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परम्पर गुणित करनेपर भी अनन्त राशिके उत्पन्न होनेकी सम्भावनाका अभाव है। अन्तिम ऊर्वकके प्रमाणसे सब स्थानोंको अपहत करनेपर हाणेमु अवहिरिज्जमाणेसु केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? एगवारमविहरिज्जंति, चिरमुव्वंकिम्म सव्वद्वाणाणमुवलंभादो । दुचिरमउव्वंकद्वाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहरिज्जंति ?सादिरेयएगरूवेण । तिचरिमउव्वंकहाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहरिज्जंति ?सादिरेयएगरूवेण । एवं णेयव्वं जाव दुगुणहीणद्वाणउविरिज्जंति ? दोहि ह्वेहि । तृणो दुगुणहीणद्वाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहरिज्जंति ? दोहि ह्वेहि । तृणो हेिष्टाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहरिज्जंति ? संखेज्जेहि ह्वेहि । एवं णेयव्वं जाव पञ्जवसाणउव्वंकद्वाणं जहण्णपरित्तासंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तअणुभागद्वाणस्स उविद्याणं ति । तृ ते हेिष्टम्हाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहरिज्जंति ? जहण्णपरित्तासंखेज्जेण । एवं हेिष्टमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहरिज्जंति ? जहण्णपरित्तासंखेज्जेण । एवं हेिष्टमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहरिज्जंति ? जहण्णपरित्तासंखेज्जेण । एवं हेिष्टमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहरिज्जंति । सेमं चितिय वत्तव्वं गंधवद्वत्वं जाव पदमअणंतगुणहाणीए उविरमद्वाणे ति । सेमं चितिय वत्तव्वं गंधवद्वत्वन्तम् भएण जं ण लिहिद्वल्लयं । अवहारो समत्तो ।

भागाभागो जधा अवहारकालो तथा वत्तव्यो । अप्पाबहुर्ग-सव्यत्थोवाणि जह-ण्णहाणे फद्याणि । अणुक्तस्मए हाणे फद्याणि अणंतगुणाणि । को गुणगारो ? अवि-

दे कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? वे एक वारमें अपहत होते हैं, क्योंकि, अन्तिम उर्वक के सब स्थान पाये जाते हैं । दिचरम उर्वक स्थान के प्रमाणसे मन स्थान कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंक के द्वारा अपहत होते हैं । त्रिचरम उर्वक स्थान के प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंक के द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार दुगुणहीन स्थान के प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे दो अंकों के द्वारा अपहत होते हैं । उससे नीचे के स्थान के प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे संख्यात अंकों द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार अन्तिम उर्वक स्थानका जघन्य परीता संख्यात से खिछतकर उसमें एक खण्ड मात्र अनुभागस्थान के उपिम स्थानतक छे जाना चाहिये । उससे नीचे के स्थान के प्रमाणसे सन स्थान कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे जघन्य परीता संख्यात के द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार से अधस्तन स्थानों के प्रमाणसे वे जघन्य परीता संख्यात के द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार से अधस्तन स्थानों के प्रमाण के प्रमा

जैसा अवहारकाल कहा गया है वैसे ही भागाभागका कथन करना चाहिये। अल्प-बहुत्वका कथन करते हैं—जघन्य स्थानमं स्पर्धक सबसे स्तोक है। अनुत्कृष्ट स्थानमं उनसे अनन्त-गुणे स्पर्धक है। गुणकार क्या है? अविभागप्रतिच्छेदोंका आश्रय करके वह सब जीवांसे अनन्त-

१ ताप्रती 'जाव गुणहीण उविष्मद्याणं' इति पाटः ।

भागपिलच्छेदे पडुच सन्वजीवेहि अणंतगुणो फद्दयगणणाए अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागो । उक्कस्सए हाणे फद्दयाणि विसेसाहियाणि । एवं छहाणपरू-वणा समत्ता ।

हेट्टाट्टाणपरूवणाए अणंतभागन्भिहयं कंदयं गंतूण असंखेजुमा-गन्भिहयं ट्टाणं ॥ २१५ ॥

असंखेजजभागविद्वहाणं णिरुंभिय हेट्टिमहाणाणं परूवणहिमदं सुत्तमागयं। अणंतभागवभिद्यहाणाणं कंदयं गंत्ण असंखेजभागविद्वहाणमुष्यज्जिद्द। किं कंदयपमाणं ?
ऋंगुलस्स असंखेजजिद्दभागो। तस्स को भागहारो ? विसिद्धवदेसाभावादो [ण] णव्यदे ।
फह्यवग्गणप्पमाणं व सव्वकंदयाण पमाणं सिरसं। कुदो णव्यदे ? अत्रिसंवादिगुरुवयणादो। चिरमसमयसुहुमसांपराइयजहण्णासुभागवंधद्वाणप्पहुि दुचिरमादिअसुभागवंधहाणाणमणंतगुणविद्वश्चित्रस्यागवंधदंसणादो "जहण्णहाणादो अणंतभागवभिद्यं कदयं
गंत्ण असंखेजजभागविद्वहाणं होदि" ति जं भणिदं तण्ण घडदे ? ण एस दोसो, जत्थ
छिव्वहविद्वक्षमेण छिव्वहहाणिकमेण च असुभागो विज्ञह्मदि तमासेज्ज तथा प्रक्षिदत्तादो। ण

गुणा है, तथा स्पर्द्धकगणनाकी अपेक्षा अभवसिद्धिकोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है। उनसे उत्क्रष्ट स्थानमें विशेष अधिक स्पर्द्धक हैं। इस प्रकार पट्स्थानपरूपणा समाप्त हुई।

अधस्तनस्थानप्ररूपणामें अनन्तर्वे भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असं-ख्यातर्वे भागसे अधिक स्थान होता है ॥ २१५ ॥

असंख्यातभागवृद्धिस्थानकी विवक्षाकर निचेके स्थानोंकी प्रकृषणा करनेके लिये यह सूत्र आया है। अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर असंख्यानभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है। काण्डकका प्रमाण कितना है ? उसका प्रमाण अंगुलका असंख्यातवाँ भाग है। उसका भागहार क्या है ? विशिष्ट उपदेशका अभाव होनेसे उसका परिज्ञान नहीं है। स्पर्धककी वर्गणाओंके प्रमाणके समान सब काण्डकोंका प्रमाण सहश है। वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? वह गुरुके विसंवाद रहित उपदेशसे जाना जाता है !

शंका—अन्तिम समयवर्ती सूदमसाम्परायिकके जघन्य अनुभागबन्धम्थानसे लेकर द्विचरम आदि अनुभागबन्धस्थानोंका अनुभागबन्ध चृंकि अनन्तगुणवृद्धि युक्त देखा जाता है, अत ख "जघन्य स्थानसे अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक जाकर असंख्यातभागवृद्धिका स्थान होता है" ऐसा जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, जहाँपर छह प्रकारकी वृद्धि अथवा छह प्रकारकी हानिके क्रमसे अनुभाग बंधता है उसका आश्रय करके उस प्रकारकी प्ररूपणा की गई

अ-त्राप्रत्योः 'लुहणवपरूवणा' इति पाटः । २ त्र-त्राप्रत्योः 'विमुह्वदेमाभावो एव्वदे' इति पाटः ।
 अप्रतौ 'बहृदि' इति पाटः ।

च सुहुमसांपराइयगुणहाणिम्ह छिन्विहाए वड्डीए बंधी अत्थि, विरोहादो । पुणो कत्तो प्पहुंि एसा हेट्टाहाणपरूवणा कीरदे ? सुहुमेइंदियजहण्णद्वाणप्पहुंि कीरदे । एदम्हादो हेट्टिमहाणेसु एगं हाणं णिरुंभिय परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, हेट्टा एदम्हादो ऊणसंतद्वाणाभावादो । चिरमसमयखीणकसायस्स संतद्वाणप्पहुंि परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, तत्तो प्पहुंि हाणाणं छिन्विहवड्डीए अभावादो । जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेण अणंतभागव्यहियहाणाणं कंद्यं गंत्ण संखेजभागवड्डी संखेजगुणवड्डी असंखेजगुणवड्डी अणंतगुणवड्डी च उप्पजदि ति घेत्तव्वं । संखेजभागवड्डिहाणणिरुंभणं काऊण हेट्टिम-द्वाणपरूवणहं उवित्मसुत्तं भणदि—

अमंखेजुभागव्भहियं कंदयं गंतूण संखेजुभागव्भहियं हाणं।।२१६।।

कंदयमेत्ताणि असंखेजमागव्महियद्वाणाणि जात्र ण गदाणि तात्र णिच्छएण संखे-जमागवड्डिहाणं ण उप्पज्जदि त्ति भणिदं होदि । असंखेजभागवड्ढीणं विचालेसु अणंत-

है। परन्तु सूदमसाम्परायिक गुणस्थानमें छह प्रकारकी वृद्धिसे बन्ध नहीं होता, क्योंकि, उसमें विरोध है।

शंका—तो फिर कौनसे जघन्य स्थानसे लेकर यह अधस्तनस्थानप्ररूपणा की जा रही है ? समाधान—वह सुद्दम एकेन्द्रियके जघन्य स्थानसे लेकर की जा रही है।

शंका—इससे नीचेके स्थानोमसे एक स्थानकी विवन्नाकर वह प्ररूपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, नीचे इसमे हीन सत्त्वस्थानका अभाव है।

शंका—अन्तिम समयवर्ती क्षीणकपायके सत्त्वस्थानसे छेकर उक्त प्ररूपणा क्यां नहीं की जाती है ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, उस स्थानसे छेकर जो स्थान हैं उनके छद्द प्रकारकी वृद्धि सम्भव नहीं है।

यह सूत्र चूँकि देशामर्शक है अतएव अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि अत्पन्न होती है ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब संख्यातभागवृद्धिस्थानकी विवक्षा करके अधस्तन स्थानोंकी प्रह्मपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

असंख्यातवें भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातवें भागसे अधिक स्थान होता है।। २१६।।

असंख्यातवें भागसे ऋधिक काण्डक प्रमाण स्थान जबतक नहीं बीतते हैं तबतक निश्चयसे संख्यातभागवृद्धिका स्थान नहीं उत्पन्न होता है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय है।

१ ऋा-तापत्योः 'वत्तव्वं' इति पाठः ।

मागवड्ढीयो वि कंदयमेत्ताओ अतिय, ताओ किंण परुविदाओ ? ण एस होदि दोसो, ''अणंतभागव्मिहियं कंदयं गंत्ण असंखेजभागव्मिहियदाणं होदि'' ति पुव्विष्ठसुत्तादो चेव तद्वगमादो उविरमसुत्तेण भण्णमाणत्तादो वा । संपिह संखेजगुणविद्वमाधारं काद्ण हेदिमहाणपरुवणदसुत्तरसुत्तं भणदि —

संखेज्ञभागव्भिहियं कंडयं गंतूण संखेज्जगुणव्भिहियं द्वाणं ॥२१०॥ संखेजमागवड्ढीयो कंदयभेत्ताओ जाव ण गदाओ ताव संखेजगुणवड्ढी ण उप्पज्जदि, कंदयमेत्ताओ संखेजमागवड्ढीयो गंतूण चेत्र उप्पज्जदि ति घेत्तव्वं। असंखेजगुणवड्ढिमा-धारं कादृण हेद्विनसंखेजगुणवड्ढिपमाणपरूवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

संखेजुगुणव्मिहियं कंदयं गंतूण असंखेजुगुणव्मिहियं हाणं ॥२१८॥ असंखेजगुणवड्डी उप्पजमाणा संखेजगुणवड्डीणं कंडयं गंत्ण चेव उप्पजदि, अण्णहा ण उप्पजदि ति घेत्रव्वं। अणंतगुणवड्डिणिरुंभणं काद्ण हेड्डिमहाणपह्न्वणडु-म्रुत्तरसुत्तमागयं—

असंखेज्जगुणव्महियं कंडयं गंतृण अणंतगुणव्महियं हाणं।।२१६।।

शंका—असंख्यातभागवृद्धियोंके बीच बीचमें अनन्तभागवृद्धियाँ भी काण्डक प्रमाण होती हैं, उनकी सूत्रमें प्रह्मणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—यह कोई दांष नहीं है, क्योंकि, "अनन्तर्वे भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असंख्यातर्वे भागसे अधिक स्थान होता है" इस पूर्वोक्त सूत्रसे उसका ज्ञान हो जाता है। अथवा, उसका कथन आगे कहे जानेवाते सूत्रके द्वारा किया जायगा।

अब संख्यातगुणवृद्धिको आधार करके नीचेके स्थानीकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

संख्यातवं भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातगुणा अधिक स्थान होता है॥ २१७॥

जबतक संख्यातभागवृद्धियाँ काण्डक प्रमाण नहीं वीतती हैं तबतक संख्यातगुणवृद्धि नहीं उत्पन्न होती है, किन्तु काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ जाकर ही वह उत्पन्न होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब असंख्यातगुणवृद्धिको आबार करके उससे नीचेकी संख्यातगुणवृद्धिके प्रमाणकी प्रख्यणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

संख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर असंख्यातगुणा अधिक स्थान होता है ॥२१८॥ असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होती हुई संख्यातगुणवृद्धियों के काण्डक के वीतने पर ही उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब अनन्तगुणवृद्धिकी विवक्षा करके नीचे के स्थानों की प्ररूपणा करने के लिये आगेका सूत्र प्राप्त होता है —

असंख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर अनन्तगुणा अधिक स्थान उत्पन्न होता है।। २१६।। अणंतगुणवड्ढी उप्पन्जमाणा सन्त्रा वि श्रसंखेन्जगुणवड्ढीणं कंदयं गंतृण चेव उप्प-न्जदि, ण अण्णहा इदि दहुन्तं । पढमा हेडाङ्ठाणपरूवणा समत्ता ।

अणंतभागव्भहियाणं कंडयवग्गं कंडयं च गंतूण संखेज्जभाग-ब्भहियद्वाणं ॥ २२०॥

एसा विदिया हेट्ठ।हाणपरूवणा किमहमागदा ? मंखेज्जभागविद्ध-संखेजजगुणविद्ध-असंखेजगुणविद्ध-अणंतगुणविद्धाणं च हेिहिमअणंतभागविद्ध-असंखेजभागविद्ध-संखेजभागविद्ध-संखेजभागविद्ध-संखेजभागविद्ध-संखेजगुणविद्धाणं पमाणपरूवणहं । संखेजभागविद्धी उप्पत्जमाणा अणंतभागविद्धीणं कंदयवम्यां कंदयवमहियं गंतृण चेव उप्पत्जिदि १६, ण अण्णहा, विरोहादो । एदेसिम्रुप्पा-यणविहाणमणुवायादो उच्चदे । कोऽनुपातः १ त्रैराशिकम् । तं जहा--एकिस्से असंखेजजभागविद्धीए हेट्ठा जिद कंदयमेत्ताओ अणंतभागविद्धीयो लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेनत्वाणमसंखेजजभागविद्धीणं केत्तियाओ लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्धदाए कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताओ अणंतभागविद्धीयो लब्भंति । पुच्वं संखेजजभागविद्धीदो हेट्ठा

अनन्तगुणबृद्धि उत्पन्न होती हुई सब ही असंख्यातगुणवृद्धियांके काण्डकको बिताकर ही उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा समक्तना चाहिये। प्रथम श्रधस्तन-स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

अनन्तभाग अधिक अर्थात् अनन्तभागदृद्धियोंके काण्डकका वर्ग और एक काण्डक जाकर संख्यातभागदृद्धिका स्थान होता है।।। २२०।।

शंका - यह द्वितीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा किस लिये प्राप्त हुई है ?

समाधान - वह संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि व अनन्तगुणवृद्धि; इनके तथा नीचेकी अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि; इन वृद्धियोंके भी प्रमाण की प्ररूपणा करनेके लिये प्राप्त हुई है।

संख्यातभागवृद्धि उत्पन्न होती हुई अनन्तभागवृद्धियोंके एक काण्डकसे अधिक काण्डकके वर्गको विताकर ही उत्पन्न होती है (४×४+४), इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; क्योंकि, उसमें विरोध है। इनके उत्पन्न करानेकी विधि अनुपातसे कहते हैं।

शंका-श्रुतपात किसे कहते हैं ?

समाधा-नैराशिकका अनुपात कहते हैं।

यथा—एक असंख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण श्रसंख्यातभागवृद्धियों नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण श्रनन्तभागवृद्धियाँ पायी जाती है

१ ताप्रतौ 'श्रणंतभाग•भहियं' इति पाटः ।

कंदयमेत्ताओं चेन असंखेज्जभागवड्ढीयो सुत्तेण पर्विदाओ। संपित तैरासिए कीरमाणे रूनाहियकंडयादो अर्णतभागवड्ढिहाणाणं उप्पायणं कधं जुज्जदे १ ण एस दोसो, संखेज्जभागवड्ढीए हेट्ठा असंखेज्जभागवड्ढीयो कंदयमेत्ताओं चेन, किंतु अण्णेकिस्से असंखेजभागवड्ढीए विसयं गंतूण असंखेजजभागवड्ढिपाओग्गद्वाणे असंखेजजभागवड्ढी अहोद्ण संखेजजभागवड्ढिसमुप्पत्तीदो।

असंखेज्जभागन्भहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण संखेज्जगुण-न्भहियद्याणं ॥ २२१॥^{१६}

एदेसिमुप्पायणविहाणं उच्चदे । तं जहा — एकिस्से संखेजमागवड्डीए हेट्टा जिद कंदयमेत्ताओ असंखेजजभागवड्डीयो लब्मंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणं किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए कंदयसिहयकंदयवम्ममेत्ताओ असंखेजजभाग-वड्डीयो होति । सेसं सुगमं ।

संखेज्जभागव्महियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण असंखेज्जगुण-व्महियडाणं ॥ २२२ ॥१६

तं जहा-एकिस्से संखेजगुणवड्ढीए हेटा जदि कंदयमेत्राओ संखेजजभाग-

शंका - पहिले संख्यातभागवृद्धिके नीचे काण्डक प्रमाण ही असंख्यानभागवृद्धियाँ सूत्र द्वारा बतलाई गई हैं। अब त्रैराशिक करनेपर एक अधिक काण्डकसे अनन्तमागवृद्धिस्थानींका उत्पन्न कराना कैसे योग्य है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संख्यातभागवृद्धिके नीचे असंख्यातभागवृद्धियाँ काष्डक प्रमाण ही होती हैं, किन्तु अन्य एक असंख्यातभागवृद्धिक विषयको प्राप्त होकर असंख्यात-वृद्धिके योग्य श्रध्वानमें असंख्यातभागवृद्धि न होकर संख्यातभागवृद्धि उत्पन्न होती है।

असंख्यातमागद्दद्वयांका काण्डकवर्ग व एक काण्डक जाकर संख्यातगुणदृद्धिका स्थान होता है ॥ २२१ ॥

१६ + ४ इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—एक संख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक
प्रमाण संख्यातभागवृद्धियोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको
अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियाँ होती है। शेप कथन
सुगम है।

संख्यातभागवृद्धियोंका काण्डकवर्ग और एक काण्डक जाकर (१६+४) असंख्यातगुणवृद्धिका स्थान होता है।। २२२।।

यथा—एक संख्यातगुणवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ पायी १ प्रांतपु 'तेराचीए' इति पाठः । २ अ-आ प्रत्योः 'आहोदूण' इति पाठः ।

बड्ढीओ लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणं किं लभामी त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्डिदाए कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताओ संखेज्जभागबङ्कीयो लब्भंति । सेसं सुगमं ।

संखेज्जगुणब्भिहयाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण अणंतगुणब्भ-हियं डाणं ॥ २२३ ॥ १६

एदेसि उप्पत्तिविहाणं उच्चदे। तं जहा—एकिस्से अणंतगुणवङ्कीए हेट्ठा जिंद्र कंद्यमेचाणि संवेजगुणविद्विहाणाणि लब्भंति तो रूवाहियकंद्यमेचाणमसंवेजगुण-विद्विहणाणं किं लगामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविह्नदाए कंद्यसिहदकंदय-वग्गमेचाणि संवेजगुणविद्विहाणाणि अद्वंकादो हेट्ठा लद्धाणि होति। एवं विदिया हेटा-द्वाणपरूवणा समचा।

संखेज्जगुणस्म हेहदो अणंतभागव्महियाणं कंदयघाणो बेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२४ ॥

तदियहेहाहाणपह्नवणा किमहमागदा १ संखेजनगुणवड्डि-असंखेजनगुणवड्डि-अणंत-गुणवड्डीणं हेहदो अणंतभागवड्डि-असंखेजभागवड्डि-संखेजनभागवड्डीणं जहाकमेण

जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियांके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं। शेष कथन सुगम है।

संख्यातगुणवृद्धियोंका काण्डकवर्ग और एक काण्डक (१६ + ४) जाकर अनन्तगुणवृद्धिका स्थान होता है।। २२३।।

इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—एक अनन्तगुणवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर अष्टांकके नीचे काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान पाये जाते हैं। इस प्रकार द्वितीय अधस्तनस्थानप्रहूपणा समाप्त हुई।

संख्यातगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियों का काण्डकघन, दो काण्डकवर्म और एक काण्डक ($8^3+(8^3\times 7)+8$) होता है ॥ २२४ ॥

शंका-तृतीय अधस्तनस्थानश्रह्मपणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान - वह संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, इन वृद्धियोंके नीचे क्रमशः अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और संख्यातभागवृद्धि, इनका प्रमाण बतलानेके लिये शाप्त हुई है।

१ त्र्य-त्र्याप्रत्योः 'हेद्वादो' इति पाठः ।

पमाणपरूवणट्टं। एदस्स अत्थपरूवणं करसामो। तं जहा-एकिस्से संखेज भागवङ्कीए हेटा जिद कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि अणंतभागविद्वद्वाणाणि लब्भंति तो रवाहियकंदयमेत्ताणं संखेजभागविद्वहाणाणं किं लभामी ति कंदयवग्गं कंदयं च दो पिंडरासीयो करिय जहाकमेण एगकंदएण एगरूवेण च गणिय मेलाविदे एगकंदयघणो बे-कंदयवग्गा कंदयं च उवलब्भदे ।

असंखेज्जगुणस्स हेइदो असंखेज्जभागन्भहियाणं कंदयघणो बेकंदयवग्गा कंदयं च ॥२२५॥

एदस्स अत्थो बुचदे। तं जहा--एकस्स संखेज्जगुणवड्डिटाणस्स जदि कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि असंखेजजभागविष्टद्वाणाणि लब्मंति तो हियकंदयमेत्तसंखेज्जगुणबङ्खिहाणाणं किं लभामो त्ति पुन्वं व दुप्पिडिरासिं काद्ण कमेणेगकंदएणेगह्रवेण च गुणिय मेलाविदे एगी कंदयघणी बेकंद्यवरगा कंद्यं च उवलब्भदे ।

ञ्चणंतगुणस्स हेटदो संखेज्जभागव्भहियाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२६ ॥

इसकी अर्थप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक संख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण अनन्तभागगृद्धिस्थान पाये जाते है तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार काण्डकवर्ग और काण्डक प्रमाण दो प्रतिराशियाँ करके कमशः एक काण्डक और एक अंकरें गुणित करके मिला देनेपर एक कारहक्चन, दो कारहकवर्ग और एक कारहक पाया जाता है।

असंख्यातगुणशृद्धिस्थानके नीचे असंख्यातभागशृद्धियोंका एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[8^3+(8^3\times 2)+8]$ होता है ॥ २२४ ॥

इस का अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है- एक संख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काएडक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण असंस्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थानांके वे कितने पाये जावेंगे इस प्रकार पहलेके समान दा प्रतिराशियाँ करके क्रमशः एक काएडक और एक अंकसे गुणित करके मिलानेपर एक काएडकघन, दो काएडकवर्ग और एक काएडक पाया जाता है।

अनन्तगुणवृद्धिस्थानके नीचे संख्यातभागवृद्धिस्थानीका एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक [४³ +(४² × २)+ ४] होता है ॥ २२६ ॥

एदस्स अत्थो उच्चदे—एकस्म असंखेज्जगुणस्स हेटदो जदि कंदयसहिद-कंदयवग्रामेत्ताणि संखेज्जभागविद्धिणाणि लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणम-संखेज्जगुणविद्धिणाणं किं लभामो ति फलं दुष्पिडिरासीकदं कमेणेगकंदयेणेग-रूवेण च गुणिय मेलाविदे कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च लब्भदे। एवं तिदया हेट्ठाद्वाणपरूवणा समत्ता।

१ ग्र-त्रापत्योः 'हेटादो' इति पाटः ।

असंखेजुगुणस्स हेडदो अणंतभागव्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयघणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२७॥

च उत्थी हेटाटाणपरूवणा किमहमागदा ? असंखेज जगुण व भ दिय-अणंतगुण व भ दिय-हाणाणं हेटिम अणंतभागविह्न हाणाणं पमाणपरूवण हं। एदस्स सुत्तस्स अत्थो चुचदे। तं जहा—कंदयवणं दोण्णिकंदयवग्गे कंदयं च दुष्पिडिरासिं किरिय हवेद्ण एभकंदएण एगरूवेण च जहाकमेण गुणिदे कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयवणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च उप्प अदि ति।

इसका अर्थ कहते हैं —एक अमंख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काण्डक सिहत काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रभाण असंख्यातगुणवृद्धि-स्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार दो प्रतिराशि रूप किये गये फलको क्रमशः एक काण्डक और एक अंकसे गुणित करके मिला देनेपर एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक पाया जाता है। इस प्रकार तृतीय अध्यतस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

असंख्यातगुणदृद्धिके नीचे अनन्तभागदृद्धियोंका एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकवन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[8^2 = 86; 86^2 = 84;$

शंका—चतुर्थ अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान – वह असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंके नीचेके अनन्तभागवृद्धि स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये प्राप्त हुई है।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक काण्डकघन, दो काण्डक वर्गों और एक काण्डकको दो प्रतिराधि 'रूप करके स्थापित कर एक काण्डक और एक अंकसे क्रमशः गुणित करनेपर एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकघन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न होता है।

१ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ताप्रत्योः 'हेहिमऋणंतभागवट्टि-ऋसंखेषजभागवट्टिडाणाणं' इति पाठः ।

अणंतगुणस्स हेट्टदो असंखेज्जभागव्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयवणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२ = ॥

एदेसिमंकाणमुष्पत्तीए भण्णमाणाए पुन्वं व वत्तव्वं, विसेसाभावादो । एवं चउत्थी हेट्ठाटाणपरूवणा समत्ता ।

अणंतगुणस्स हेंद्रदो अणंतभागव्भहियाणं कंदयो 'पंचहदो चत्तारिकंदयवग्गावग्गा छकंदयघणा चत्तारिकंद्यवग्गा कंदयं च ॥ २२६ ॥ एदेसिमंकाणमुप्पत्तिविहाणं बुचदे। तं जहा—कंदयवग्गावग्गं तिण्णि कंदयघणे अनन्तगुणवृद्धिके नीचे असंख्यातभागवृद्धियोंका एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक होता [(४×४×१६)+(४³×३)+(४°×३)×४]है।। २२८।।

इन अंकोंकी उत्पत्तिका कथन करते समय पहिलेके समान प्रस्तपणा करनी चाहिये, क्योंकि इसमें कोई विशेषता नहीं है। इस प्रकार चतुर्थी श्रधस्तनम्थानप्रस्पणा समाप्त हुई।

अनन्तगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियोंका पाँच वार गुणित काण्डक, चार काण्डकवर्गावर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[(8 \times 8 \times 8 \times 8 \times 8) + (8 \times 8 \times 8 \times 8) + (8 \times 8) + (8 \times 8 \times 8) + (8$

इन अंकोंके उत्पादनकी विधि कही जाती है। वह इस प्रकार है-एक काण्डक वर्गावर्ग, तीन

- १ श्रप्रतौ 'कंदयपंचहदो' श्राप्रतौ 'कंदयपंचहदो' इति पाठः ।
- छ. १२-२६.

तिण्णिकंदयवरंगे कंदयं च दोसु हाणेसु हिवय जहाकमेण रूवेण नकंदएण च गुणिय मेलाविदे कंदओ पंचहदो चत्तारिकंदयवरगावरंगा छकंदयघणा चत्तारिकंदयवरंगा कंदयं च उप्पञ्जदि । एवं पंचमी हेहाहाणपरूवणा समत्ता ।

समयपरूवणदाए चदुसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणद्वाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥२३०॥

संतपरूवणमकाऊण पमाणप्याबहुत्राणं चेत्र पह्नवणा किमहं कीरदे ? ण एस दोसो, एदेहि दोहि अणियोगहारेहि अवगदेहि तद्वगमादो । ण च संतरिहयाणं पमाणं थोवबहुत्तं च संभवइ, विरोहादो । अधवा, अविभागपिडच्छेदपह्नवणादिअणियोगहारेहि चेव अणुभागवंधहाणाणं कालविसेसिदाणं तस्स पह्नवणा कदा, एगसमयादिकालेण अविसे-सिदाणं संतस्स गगणकुमुमसमाणचप्यसंगादो । । जहण्णाणुभागवंधहाणप्यहुिं जाव उक्तस्साणुभागवंधहाणे चि एदेसिमसंखें अलोगमेत्ताणमणुभागवंधहाणाणं पण्णाए एगपंतीए आयारेण रचणाए कदाए तत्थ हेहिमाणि असंखें अलोगमेत्तअणुभागवंधहाणाणि चदुसमङ्याणि । एगसमयमादिं काद्ण उक्तस्सेण णिरंतरं चत्तारिसमयं बन्मांति चि भणिदं होदि । उत्ररि किण्ण बन्मांति ? सभावियादो ।

काण्डकघनों, नीन काण्डक वर्गों और एक काण्डकको दो स्थानों में स्थापित करके क्रमशः एक अंक और काण्डक द्वारा गुणित करके मिलानेपर पाँचवार गुणित काण्डक, चार काण्डकवर्गावर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न होता है। इस प्रकार पंचम अधस्तनस्थान प्रक्रपणा समाप्त हुई।

समयप्ररूपणार्मे चार समयवाले अनुभागवन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३०॥

शंका—सत्प्रह्मपणा नकरके प्रमाण और अल्पबहुत्वकी ही प्रह्मपणा किसलिये की जा रही है। समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंके अवगत हो जानेपर उनके द्वारा सत्प्रह्मपणा का श्रवगम हो जाता है। कारण कि सत्त्वसे रहित पदार्थीका प्रमाण और अल्पबहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, उसमें विरोध है। श्रथवा, अविभागप्रतिच्छेद आदि अनुयोगद्वारोंके द्वारा ही कालसे विशेषित अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके सत्त्वकी प्रह्मपणा की जा चुकी है, क्योंकि, एक समय आदि कालकी विशेषतासे रहित उनके सत्त्वके आकाशकुसुमके समान होनेका प्रसंग आता है।

जघन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थानतक इन असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थानोंकी बुद्धिसे एक पंक्तिके आकारसे रचना करनेपर उनमेंसे नीचेके असंख्यात लोक प्रमाण श्रनुभागबन्धस्थान चार समयवाले हैं। अभिप्राय यह है कि ये स्थान एक समयसे लेकर उत्कर्पसे निरन्तर चार समयतक बंधते हैं।

शंका - चार समयसे आगे वे क्यों नहीं बंधते हैं ?

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'जहाकमेण रूवेण रूवेण कंदएण' इति पाठः।

पंचसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३१ ॥

चदुसमइयपाओग्गअणुभागवंधद्वाणेसु जमुक्स्साणुभागवंबद्वाणं तत्तो उवित्मअणु-भागवंधद्वाणं पंचसमइयं। तमणुभागवंधद्वाणमादि काद्ण असंखे अलोगमेत्तअणुभाग-वंधद्वाणाणि पंचसमइयाणि, एगसमयमादि काद्ण उक्तस्सेण पंचसमयं बज्मति ति उत्तं होदि।

एवं छसमइयाणि सत्तसमइयाणि अद्यसमइयाणि अणुभागवंधज्भ-वसाणद्वाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३२ ॥

पंचसमइयअणुभागवंधद्वाणिहितो उवरि असंखेळलोगमेत्ताणि अणुभागवंधद्वाणाणि छसमइयाणि होति । तेहितो उवरि सत्तसमइयाणि अणुभागवंधद्वाणाणि असंखेळ-लोगमेत्ताणि होति । तेहितो उवरि अद्वसमइयाणि अणुभागवंधद्वाणाणि असंखेळलोगमे त्ताणि होति ।

पुणरिव सत्तसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेजा लोगा ॥ २३३ ॥

अहसमइयअणुभागबंधद्वाणहितो हेट्टा जेण अणुमागबंधद्वाणाणि सत्तममइयपाओ-

समाधान-वे स्वभावसे ही चार समयके आगे नहीं बंधते है।

पाँच समयबाले अनुमागबन्धाध्यसानस्थान असंख्यातलोक प्रमाण हैं।। २३१।।

चार समय योग्य अनुभागवन्धस्थानोंमें जो उत्क्रष्ट अनुभागवन्धस्थान है इससे आगेका अनुभागवन्धस्थान पाँच समयवाला है। उस अनुभागवन्धस्थान वे लेकर असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागवन्धस्थान पाँच समयवाले हैं, अर्थात् वे एक समयसे छेकर उत्कर्षमे पाँच समयत्तक बंधते हैं।

इस प्रकार छह समय, सात समय और आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यव-सानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं॥ २३२॥

पाँच समय योग्य स्थानोंसे आगे असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान छह समय योग्य हैं। उनसे ख्रागे सात समय योग्य श्रानुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है। उनसे आगे आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थान श्रसंख्यात लोक प्रमाण हैं।

फिरसे भी सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३३।।

चूँकि आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंके नीचे सात समय योग्य श्रानुभागबन्धस्थानोंकी

१ मप्रतौ 💃 अयं सद्दृष्टिः नीपलम्यते शेषप्रतिषु तु अस्ति ।

ग्गाणि पुन्वं परुविदाणि तेण ' पुणरवि ति भणिदं। एसो ' 'पुणरवि' ति सही उवरिमछ-पंच-चदुसमइयअणुभागवंधद्वाणेसु अणुवद्वावेदच्वो। अणुभागवंधद्वाणाणमणुभागवंधन्म-वसाणववएसो कथं जुजदे ? ण एस दोसो, कज्ञे कारणोवयारेण तेसिं कतद्विरोहादो। अणुभागवंधन्मवसाणद्वाणाणि णाम जीवस्स परिणामो अणुभागवंधद्वाणणिमित्तो। तेणे-दस्स सण्णा अणुभागवंधन्झवसाणद्वाणं होदि ति जुजदे। एदाणि सत्तसमय-पाओग्गअणुभागवंधद्वाणाणि असंखेजनोगमेत्ताणि होति। कुदो? साभावियादो।

एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि अणुभागबंध-ज्भवसाणहाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३४ ॥

उवरिमसत्तसमइयअणुभागवंधहाणेहिंतो उवरिमाणि छसमइयाणि अणुभागवंध-हाणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि । तेहिंतो उवरि पंचसमइयाणि अणुभागवंधहाणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि । तेहिंतो उवरि चदुसमइयाणि अणुभागवंधहाणाणि असंखेजलोग-मेत्ताणि । सेसं सुगमं ।

प्रमूपणा पहले की जा चुकी है, अतएव सूत्रमें 'पुणरिव' अर्थात् 'फिरसे भी'पदका प्रयोग किया गया है। इस 'पुणरिव' शब्दकी अनुवृत्ति आगेके छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभागवन्ध-स्थानोंमें लेनी चाहिये।

शंका - अनुभागबन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे योग्य है ?

समाधान —यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी उपयुक्त संज्ञा करनेमें कोई विरोध नहीं है। अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानका अर्थ अनुभागवन्ध-स्थानमें निमित्तभूत्त जीवका परिणाम है। इस कारण इस अनुभागवन्धस्थानकी संज्ञा अनुभाग-बन्धाध्यवसानस्थान उचित है।

ये सात समय योग्य ऋनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है

इसी प्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य अनुमा-गवन्धाच्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं॥ २३४॥

उपरिम सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंसे उपरके छह समय योग्य अनुभागबन्ध-स्थान असंख्यात लोक मात्र है। उनसे आगे पाँच समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है। शेष कथन सुगम है।

१ प्रतिषु 'केण' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'भिणदं १ एसो' इति पाठः । ३ त्राप्रतौ 'कारणेवयारादो ण तेसि' इति पाठः । ४ प्रतिषु सण्या त्र्राणुभागवंघटाणस्स होदि इति पाठः ।

उवरि तिसमइयाणि विसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेजा लोगा ॥ २३५ ॥

उनरिमचदुसमइएहिंतो उनरिमाणि तिसमइयाणि विसमइयाणि च अणुभागवंध-हाणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि होति ति घेत्तव्वं। एत्यतणउनरिसद्दो हेट्टा सिंघावलोक्षण-' कमेण उनरिं णदीसोदक्रमेण अणुनद्दावेदव्वो, अण्णहा तदत्थपिडनतीए अभानादो। एवं पमाणपरूनणा समत्ता।

एत्थ अपाबहुअं ॥ २३६ ॥

कादन्विमिदि अज्झाहारेयन्वं । किमद्वमप्पाबहुअं कीरदे ? ण एम दोसो, अप्पा-बहुए अणवगए अवगयपमाणस्म अणवगयसमाणत्तप्यसंगादो ।

सञ्बत्थोवाणि अहसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणहाणाणि ॥२३७॥ केहिंतो थोवाणि ? उवरि मण्णमाणद्वाणेहिंतो । क्रदो ? सामावियादो ।

दोसु वि पासेसु सत्तसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि दो वि तुल्लाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २३ = ॥

आगे तीन समय योग्य और दो समय योग्य अनुभागवन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३५ ॥

उपरिम चार समय योग्य श्रनुभागवन्धस्थानांसे ऊपरके तीन समय योग्य और दो समय योग्य अनुभागवन्धस्थान श्रमंख्यात लोक प्रमाण हैं, ऐमा ग्रहण करना चाहिये। यहाँ सूत्रमें प्रमुक्त 'उविर' शब्दकी श्रनुवृत्ति पीछे सिहावलोकनके क्रमसे और आगे नदीस्रोतके क्रमसे कर छेनी चाहिये, क्योंकि, इसके विना अर्थकी प्रतिपत्ति नहीं बनती है। इस प्रकार प्रमाणप्रह्मणा समाप्त हुई।

यहाँ अल्पबद्धत्व करने योग्य है ॥ २३६ ॥

सूत्रमें 'कादव्वं' श्रर्थात् करने योग्य है, इस पदका अध्याहार करना चाहिये।

शंका - अल्पबहृत्व किसिलये किया जा रहा है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, अल्पबहुत्वके ज्ञान न होनेपर जाने हुए प्रमाणके भी अज्ञात रहनेके समान प्रसंग आता है।

आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबसे स्तोक हैं।। २३७॥ किनसे वे स्ताक हैं? वे आगे कहे जानेवाले स्थानींन स्ताक हैं, क्योंकि ऐसा, स्वभावसे है। दोनों ही पाइवंभागोंमें सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान दोनों ही तुन्य होकर पूर्वोक्त स्थानोंसे असंख्यातगुणे हैं।। २३८॥

१ त्र-त्राप्रत्योः 'संघावज्ञोव' इति पाठः ।

को गुणगारो ? असंखेळा लोगा । कुदो एदं णव्वदे ? परमगुरूवदेसादो । एसो अविभागपिलच्छेदाणं गुणगारो ण होदि, किं तु हाणसंखाए । अविभागपिडच्छेदस्स गुणगारो किण्ण्रहोदि? ण, अणंतगुणहीणप्पसंगादो । तं पि कुदो णव्वदे ? अंगुलस्स असंखे- अदिभागमेत्तअणुभागवंत्रहाणेषु अदिकंतेषु असंखेळसव्वजीवरासिमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि ॥ २३६ ॥

एवमिदि णिद्देसो किमहं कदो ? दोसु वि पासेसु हिदछ-पंच-चदुसभइयअणुभा-गहाणाणं गहणहं तत्त्वस्रत्तपदृष्पायणहं असंखे अलोगगुणगारजाणावणहं च ।

उवरि तिसमइयाणि ॥ २४० ॥

तिसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणद्वाणाणि असंखेजगुणाणि। एत्थ गुणगारो असंखेजा लोगा। एदस्स सुत्तस्स असंपुर्णतं किमिदि ण पसजदे ? ण, उवरिमसुत्तस्स

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है। यह कहाँ से जाना जाता है ? वह परम गुरुके उपदेशसे जाना जाता है। यह अविभागप्रतिच्छेदौँका गुणाकार नहीं है, किन्तु स्थान-संख्याका गुणकार है।

शंका-यह अविभागप्रतिच्छेदका गुणकार क्यों नहीं है ?

समाधान —नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर उसके अनन्तगुणे हीन होनेका प्रसंग आता है। शंका — वह भी कहाँ से जाना जाता है ?

समाधान –कारण यह कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र स्त्रनुभागवन्धस्थानेकि आत-क्रान्त होनेपर असंख्यात सब जीवगिश ग्रमाण गुणकार पाया जाता है।

इसीप्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य स्थानींका अन्पबहुत्व समभना चाहिये ॥ २३६ ॥

शंका - मूत्रमें 'एवं' पदका निर्देश किसलिये किया गया है ?

समाधान—दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभाग-स्थानोंका प्रहण करनेके लिए, उनकी समानता बतलानेके लिये, तथा असंख्यात लोक गुणकार बतलानेके लिये उक्त पदका निर्देश किया गया है।

आगेके तीन समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उनसे असंख्यात-गुणे हैं।। २४०।।

तीन समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं। यहाँ गुणकार असंख्यात लोक हैं।

शंका - इस सूत्रके अपूर्ण होनेका प्रसंग क्यों नहीं आता है ?

१ त्राप्रतौ 'ण, त्र्रणंतगुणप्यसंगादो', ताप्रतौ 'ण, ऋणंतगुणा (१) त्र्रणंतगुणहीणत्तपसंगादो' इति पाठः ।

ः अवयवाणमेत्थ अणुविष्मावेण' एदस्स असंपृष्णत्ताणुववत्तीदो । विसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणङाणाणि असंखेजुगुणाणि॥२४१॥

एतथ उनिरसही अणुनहृदे । अधना अत्थानतीए चेन उनिरत्तं णन्नदे । सेसं
सुगमं । एदं चेन सुत्तमणुभागनंधज्ञ्ञनसाणद्वाणाणं पि जोजेयन्नं, निसेसाभानादो ।
अणुभागनंधद्वाणाणं परूनणाए अणुभागनंधज्ञ्ञतसाणद्वाणाणं परूनणा किमदं कीरदे ?
ण, अणुभागनंधद्वाणाणि सहैउआणि, णिरहेउआणि ण होति ति जाणानणदं तक्कारणपरून्वणा कीरदे । अणुभागद्वाणपिडनद्वत्तादो अणुभागनंधज्ञ्ञनमाणद्वाणपरूनणास्नद्धा ति ? ज्ञ्ञलभागनंधज्ञत्वसाणद्वाणानिभाग पिडच्छेद्यणमणंतत्तं कत्तो णन्नदे ? तक्क्जकम्मपरमाण्णमिनभागपिडच्छेदस्स आणंतियण्णहाणुननतीदो । अणुभागद्वाणाणं संखामाहप्यजाणानणदं पुन्नुत्तप्यानहुअस्स सन्नपदेसु अनिद्वक्तमेण तेउकाइयकायिद्दि चेन
गुणगारो होदि ति जाणानणदं च उत्तरसुत्तं भणदि—

समाधान नहीं, क्योंकि, आगेके सृत्रके अवयवोंकी यहाँ श्रनुवृत्ति होनेसे इस सूत्रकी अपूर्णता घटित नहीं होती।

दो समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उससे असंख्यातगुणे हैं ॥ २४१ ॥ यहाँ 'उपिर' शब्दकी अनुवृत्ति आती है। अथवा, अर्थापितसे ही उपिरत्वका ज्ञान हो जाता है। शेप कथन सुगम है। इसी सूत्रकी योजना अनुभागबन्धस्थानोंकी भी करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है।

शंका—अनुभागबन्धस्थानोकी प्ररूपणामें अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोकी प्ररूपणा किस-लिये की जा रही है ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, श्रनुभागबन्धस्थान सहेतुक हैं, निर्हेतुक नहीं हैं; इस बातका ज्ञान करानेके लिये उनक कारणोंकी प्ररूपणा की जा रही है। श्रनुभागस्थानोसे सम्बद्ध होनेके कारण अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंकी प्ररूपणा असंबद्ध भी नहीं है।

शंका —श्रनुभागवन्धाध्यवसानस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी अनन्तता कहाँ से जानी जाती है ?

सभाधान--उनके कार्यभूत कर्मपरमाणुओंके अविभाग-तिच्छेदोंकी अनन्तता चूँकि उसके विना बन नहीं सकती है, अतएव इसीसे उनकी अनन्तता सिद्ध है।

अनुभागस्थानोंकी सख्याका माहात्म्य जतलानके लिये तथा पूर्वोक्त श्रलपबहुत्वका गुणकार सब पदोंमें अवस्थित क्रमसे तेककायिक जीवोंकी कायिश्यित ही हाती है, इस बातको भी जत-लानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं।

१ अप्रतौ अगुमित्थभावेण' आप्रतौ 'अगुभागमित्थभावेण, ताप्रतौ अगुमित्थ [वित्त] भावेण' इति पाठः । २ अ-आप्रतो '-टाणाणि', ताप्रतौ ''टाणाणि (णं)' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'कीरदे, अणुभागवंभ- टाणपिडविद्धत्तादो ।' इति पाठः । ४ आ-ताप्रत्योः '-टाणं विभाग-' इति पाठः । ५ ताप्रतौ '-मणंतत्तं (!) कत्तो णव्यदे इति पाठः ।

सुहुमतेउकाइया' पवेसणेण असंखेजा लोगा ॥ २४२ ॥

अण्णकाइएहिंतो आगंत्ण सुदृमअगणिकाएस उववादो पवेसणं णाम । तेण पवे-सणेण विसेशियतेउकाइया जीवा असंखेजलोगमेत्ता होद्ण थोवा भवंति उविर भण्ण-माणपदेहिंतो ।

अगणिकाइया असंखेजुगुणा ॥ २४३ ॥

अगणिकाइयणामकम्मोदइल्ला सच्वे जीवा अगणिकाइया णाम । ते असंखेजगुणा, अंतोम्रह्त्तसंचिद्तादो । को गुणगारो ? अंतोम्रह्तं ।

कायहिदी असंखेजुगुणा ॥ २४४ ॥

अण्णकाइएहिंतो अगणिकाइएसु उप्पण्णपढमसमए चैव अगणिकाइयणामकम्मस्स उदओ होदि । तदुदिदपढमसमयप्पहुडि उक्तस्सेण जाव असंखेजा लोगा ति तदुदय-कालो होदि । सो कालो अगणिकाइयकायिहिदी णाम । सा अगणिकाइयरासीदी असंखेजाुणा । को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।

अणुभागवंधज्भवसाणद्याणाणि अमंखेजुगुणाणि ॥ २४५ ॥ अणुभागदाणाणि अणुभागवंधज्भवसाणद्वाणाणि च असंखेजगुणा ति भणिदं

सूक्ष्म तेजकायिक जीव प्रवेशकी अपेचा असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २४२।। अन्यकायिक जीवोंमेंसे आकर मृद्दम श्राप्तकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेका नाम प्रवेश है। उस प्रवेशसे विशेषताको प्राप्त हुए तेजकायिक जीव श्रसंख्यात लोक प्रमाण होकर आगे कहे जानेवाले पदोंकी अपेक्षा स्तोक हैं।

उनसे अग्निकायिक जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ २४३ ॥

अग्निकायिक नामकर्मके उद्यसे संयुक्त सब जीव अग्निकायिक कहे जाते हैं। वे पूर्वोक्त जीवांसे असंख्यातगुणे हैं क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तमें संचित होते हैं। गुणकार क्या हैं? गुणकार अन्तर्मुहूर्त है।

अग्निकायिकोंकी कायस्थिति उनसे असंख्यातगुणी है।। २४४॥

अन्यकायिक जीवोंमेंसे अग्निकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें ही श्रिप्तिकायिक नामकर्मका उदय होता है। उसके उदय युक्त प्रथम समयसे लेकर उत्कर्षसे असंख्यात लोक प्रमाण उसका उदयकाल है। वह काल अग्निकायिकोंकी कायस्थिति कहा जाता है। वह (काय-स्थिति) अग्निकायिक जीवोकी राशिसे असंख्यातगुणी है। गुणकार क्या है? गुणकार असंख्यात लोक है।

अनुभागबन्धाध्यवसानवस्थान असंख्यातगुणे हैं।। २४५ ॥ श्रानुभागस्थान और अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं, यह अभिप्राय है।

१ भ्र-भ्राप्रत्योः 'तेउकाइय' इति पाटः ।

होदि । कधं एदं लब्भदे ? दोण्णं पि अत्थाणं वाचगमावेण एदस्स सुत्तस्स उवलंभादो । एत्थ गुणगारपमाणमसंखेजा लोगा । तं कुदो णव्वदे ? गुरूवदेसादो ।

विश्वपरूवणदाए अत्थि अणंतभागविश्व-हाणी असंखेज्जभागविश्व-हाणी संखेजुभागविश्व-हाणी संखेजुगुणविश्व-हाणी असंखेजुगुणविश्व-हाणी अणंतगुणविश्व-हाणी ॥ २४६॥

एदेण सुत्तेण छण्णं विद्व-हाणीणं संतपरूवणा कदा । छट्ठाणपरूवणाए चैव अव-गदसंताणं छण्णं विद्व-हाणीणं ण एत्थ परूवणा कीरदे १, पुणरुत्तदोसप्पसंगादो १ ण एत्थ पुणरुत्तदोसो हुक्कदे, विद्व-हाणीणं कालस्स पमाणप्पाबहुगपरूवणहं छण्णं विद्व-हाणीणं संतस्स संभालणकरणादो । अधवा १, अणंतगुणविद्व-हाणिकालो चि कालसहस्स अज्भाहारे कदे छण्णं विद्व-हाणीणं कालस्स संतपरूवणा नि कट्टूण पुणरुत्तदोमो हुक्कदे ।

पंचविश्व-पंचहाणोओ केविचरं कालादो होति ? ।। २४७ ।। एदं पुच्छामुत्तं एगसमयमादिं कादृण जाव कप्पो ति एदं कालं अवेक्खदे ।

शंका - यह कैसे पाया जाता है ?

समाधान—कारण कि यह सूत्र इन दोनों ही अर्थोंके वाचक स्वरूपसे पाया जाता है। यहाँ गुणकारका प्रमाण ऋसंख्यात लोक है। वह किस प्रमाणसे जाना जाता है? वह गुरुके उपदेशसे जाना जाता है।

वृद्धिप्ररूपणाकी अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि-हानि, असंख्यातभागवृद्धि-हानि संख्यातभागवृद्धि-हानि, संख्यातगुणवृद्धि-हानि, असंख्यातगुणवृद्धि-हानि और अनन्तगुणवृद्धि-हानि होती है।। २४६।।

इस सुत्रके द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंकी शक्तपणा की गई है।

शंका - छह वृद्धियों व हानियोंका श्रास्तित्व चृंकि पट्म्थानप्ररूपणामें ही जाना जा चुका है अतएव उनकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की जानी चाहिये, क्योंकि, पुनरुक्त दोषका प्रसंग श्राता है ?

समाधान—यहाँ पुनरक्त दोष नहीं आता है, क्योंकि, वृद्धियों व हानियोंके कालके प्रमाण व श्रलपबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये इस रत्र द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंके अभितत्वका भगरण कराया गया है। अथवा श्रनन्तर्णवृद्धि-हानिकाल इस प्रकार काल शब्दका अध्याहार करनेपर छह वृद्धियों व हानियोंके कालकी यह सत्प्रकृपणा है, ऐसा मानकर पुनरक्त दोप नहीं आता है।

पाँच वृद्धियाँ व हानियाँ कितने काल तक होती हैं ?।। २४७ ॥ यह पृच्छासूत्र एक समयसे लेकर जहाँ तक सम्भव है उतन कालकी अपेक्षा करता है।

१ ग्र-त्राप्रत्योनींपलस्यते पदमिदम्, ताप्रतौ तूपलस्यते तत्।

२ स्त्राप्रतौ 'जाव उक्कम्सो स्ति' इति पाटः । ३ प्रतिषु 'उवक्खदे' इति पाटः ।

छु. १२–२७.

जहण्णेण एगसमओ ॥ २४= ॥

एदाओ पंचविहु-हाणीयो एगसमयं चेव काद्ण विदियसमए अणिपदविहु-हाणीसु गदे मंते एगसमश्रो लब्भिद्।

उकस्सेण आविलयाए असंखेजुदिभागो ॥ २४६ ॥

पंचणं विद्व-हाणीणं मज्मे जिद एकिस्से वड्डीए हाणीए वा सुद्धु दीहकालमच्छिदि तो आविलयाए असंखेजिदिभागमेत्तं चेव अच्छिदि, णो आविलयादिकंतं कालं', साभा-वियादो । अणंतभागविड्डिविसयं पेक्खिर्ण असंखेजभागविड्डिविसओ अंगुलस्स असंखेज-दिभागगुणो ति असंखेजभागविड्डिकालो असंखेजपिलदोवममेत्तो किण्ण जायदे १ ण, विमयगुणगारपिडभागेण अणुभागबंधकाले इच्छिजमाणे अणंतगुणविड्डि-हाणीणमसंखेज-लोगमेत्तवंधकालप्यमंगादो । ण च एवं, मुत्ते तासिमंतोमुहूत्तमेत्तउक्कस्सकालणिदेसादो ।

अणंतगुणविक्व-हाणीयो केविचरं कालादो होति ? ॥ २५० ॥ सगमं।

जहण्णेण एगसमओ ॥ २५१ ॥

कुदो ? अणंतगुणवड्डिवंधमणंतगुणहाणिबंधं च एगसमयं कादृण विदियसमए जघन्यसे ये एक समय होती हैं।। २४८।।

इन पाँच वृद्धियों व हानियोंको एक समय ही करके द्वितीय समयमें अविविद्यत वृद्धियों व हानियोंके प्राप्त होनेपर इनका एक समय काल उपलब्ध होता है।

वे उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग काल तक होती हैं।। २४६ ॥

पाँच वृद्धियों व हानियों के मध्यमें यदि एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक रहता है तो वह आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही रहता है, आवलीका अतिक्रमण कर वह अधिक काल तक नहीं रहता, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

शंका अनन्तभागवृद्धिके विषयकी ऋषेक्षा असंख्यातभागवृद्धिका विषय चूँकि ऋंगुलके असख्यातवें भागावे गुणित है. अतएव असंख्यातभागवृद्धिका काल असंख्यात पल्योपम प्रमाण क्यों नहीं होता है ?

सभाधान - नहीं, क्योंकि विषयगुणकारके प्रतिभागसे अनुभागबन्धके कालको स्वीकार करनेपर अनन्तभागवृद्धि व हानि सम्बन्धी बन्धकालके असंख्यात लोक मात्र होनेका प्रसंग आता है। परन्तु एसा है नहीं, क्योंकि, सूत्रमें उनके उत्कृष्ट कालका निर्देश अन्तर्मुहूते मात्र काल ही किया है।

अनन्तगुणवृद्धि और हानि कितने काल तक होती हैं ?।।२५०।।

यह सूत्र सुगम है।

जघन्यसे एक समय तक होती हैं।। २५१।।

कारण कि अनन्तगुणवृद्धिबन्ध और अनन्तगुणहानिबन्धको एक समय करके द्वितीय समय-

१ प्रानिषु 'त्राविलयादिकालं' इति पाटः । २ स्त्राप्रतौ 'त्रसंखे भागमेत्तगुणा' इति पाटः ।

अणप्पिदवड्डि-हाणीणं गदस्स तासिं एगसमयकालदंसणादो । उकस्मेण अंतो मुहुत्तं ॥ २५२ ॥

एदासिं दोण्णं बड्डि-हाणीणं मज्मे एक्किस्से बड्डीए हाणीए वा मुद्रु जदि दीह-कालमच्छदि तो अंतोमुहूत्तं चेव णो अहियं, जिणोवएमाभावादो । विमुक्कमाणो णिरंतरमंतोम्रहृत्तकालमसुहाणं पयडीणमणुभागद्वःणाणि अणंतगुणहाणीए बंधदि, सुहाण-मणंतगुणवड्ढीए । संकिलेममाणो असुहाणं पयडीणमणुभागद्वाणाणि णिरंतरमंतोमृहूत्त-कालमणंतगुणवङ्कीए सुहाणमणुभागद्वाणाणि अणंतगुणहाणीए वंथदि ति भणिदं होदि।

एदेहि दोहि अणियोगहारेहि स्चिद्मणुभागवड्डि-हाणिकालाणमध्याबहुगं स्सामो । तं जहा-सन्वत्थोवो अणंतभागवड्डि-हाणिकालो । असंखेज्जभागवड्डि-हाणिकालो असंखेजजगुणो । को गुणगारो ? आवलियाए असंखेजजदिभागो ? अणंतभागवड्टि-हाणिविसयादो असंखेज्जभागवड्डि-हाणिविसयस्स असंखेज्जगुण-त्त्वलंभादो । संखेज्जभागवड्ढि-हाणिकालो संखेज्जगुणो । कुदो ? असंखेज्जभाग-बह्वि-हाणिविसयं पेक्खिर्ण संखेजजभागवङ्कि-हाणिविसयस्म संखेजजगुणत्त्वलंभादो । तं च संखेजजगुणत्तं कत्तो णव्यदे ? जुत्तीदो । सा च जुत्ती पुच्चं पह्निवदा ति णेह पह-

में अविवक्षित वृद्धि अथवा ह्।िन्के बन्धको प्राप्त हुए जीवके उनका एक समय काल देखा जाता है। उत्क्रष्टसे वे अन्तर्मृहर्त काल तक होती हैं ॥ २५२ ॥

इन दो वृद्धि-हानियोंके मध्यमें एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक यदि रहता है तो अन्तर्मृहूर्त ही रहता है, अधिक काल तक नहीं; क्योंकि वैसा जिन भगवान्का उपदेश नहीं है। विशुद्धिको प्राप्त होनेवाला जीव निरन्तर अन्तर्मुहुर्त काल तक अशुम प्रकृतियोंके अनुभागस्थानांको अनन्तगुणहानिके साथ बाँघता है तथा शुभ प्रकृतियोंके अनुभागम्थानीकी अनन्तगुणवृद्धिके माथ बाँधता है। इसके विपरीत संक्लेशको प्राप्त होनेवाला जीव श्रशुभ प्रकृतियोंक श्रनुभागस्थानोंको निरन्तर अन्तर्मुहूर्त काल तक अनन्तगुणवृद्धिके साथ बाँधता है तथा शुभ प्रकृतियांके अनुभाग-स्थानोंको अनन्तगुणहानिकं साथ वाँधता है, यह उक्त कथनका ऋभिप्राय है।

इन दो अनुयोगद्वारोके द्वारा मृचित अनुभागकी वृद्धि एवं हानिके काल सम्बन्धी अल्प-बहुस्वको कहते हैं। वह इस प्रकार है। अनन्त भागवृद्धि व हानिका काल सबसे स्तोक है। उससे असंख्यातभागवृद्धि व हानिका काल असंख्यातगुणा है। गुणकार क्या है 🤈 गुणकार आवलीका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि, अनन्तभागवृद्धि व हार्निके विषयकी अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धि व हानिका विषय असंख्यात्गुणा पाया जाता है। उससे संख्यातभागवृद्धि व हानिका काल संख्यात-गुणा है, क्योंकि, । त्रसंख्यातभागवृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा संख्यातभागवृद्धि व हानिका विषय संख्यातगुणा पाया जाता है।

शंका—वह संख्यातगुणत्व किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान-वह युक्तिसे जाना जाता है। और वह युक्ति चूंकि पहिले बतलायी जा चुकी विज्जदे। संखेजजगुणविद्व-हाणिकालो संखेजजगुणो। कुदो १ पुन्विन्लिविसयादो एदासिं विसयस्स संखेजजगुणत्तदंसणादो। असंखेजजगुणविद्व-हाणिकालो असंखेजजगुणो। कुदो १ पुन्तिन्लविद्विन्दाणिविसयादो एदासिं विसयस्य ज्ञतीए असंखेजजगुणत्तुवलंभादो। को गुणगारो १ आविल्याए असंखेजजदिभागो। अणंतगुणविद्वि-हाणिकालो असंखेजजगुणो। कुदो १ पुन्तिन्लिविसयादो एदामिं विद्व-हाणीणं विसयस्य ज्ञतीए असंखेजजगुणत्तदंसणादो। को गुणगारो १ आविज्याए असंखेजजिदभागो। विद्विकालो विदेसाहिओ। केति-यमेत्रेण १ हेिहमासेसविद्विकालमेत्रेण। हािणकालो वि विद्विकालेण सह किण्ण परुविदो। ण, विद्विकालेण हािणकालो समाणो ति पुध परुवणाए फलाभावादो। एवं विद्विकालप्यावहुगं समत्तं। एवं विद्विक्षवणा गदा।

जवमज्झपरूवणदाए अणंतगुणवही अणंतगुणहाणी च जव-मज्झं ॥ २५३॥

एदं किं कालजनमञ्मं आहो जीनजनमञ्मामिदि ? जीनजनमञ्मं ण होर्दि, अणु-भागद्वाणेमु जीनाणमनद्वाणकमस्स पुन्नमप्रह्मिद्वादो । तदो कालजनमञ्ममेदं। जदि एवं तो जनमञ्मप्रह्मिणा ण कायन्ना, समयप्रह्मिणाए चेन असंखेजजलोगमेत्राण-

है, अतएव उसकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की जाती है।

असमे संख्यातगुणवृद्धि श्रोर हानिका काल संख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि श्रोर हानिके विषयकी अपेला इनका विषय संख्यातगुणा देखा जाता है। उससे श्रसंख्यातगुणवृद्धि और हानि का काल श्रसंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि और हानिके विषयकी अपेक्षा इनका विषय युक्तिसे असंख्यातगुणा पाया जाता है। गुणकार क्या है? गुणकार श्रावलीका असंख्यातवाँ भाग है। उससे अनन्तगुणवृद्धि और हानिका काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा इन वृद्धि-हानियोंका विषय युक्तिसे असंख्यातगुणा देखा जाता है। गुणकार क्या है? गुणकार आवलीका श्रसख्यातवाँ भाग है। वृद्धिका काल उससे विशेष अधिक है। कितन मात्रसे वह विशेष अधिक है।

शंका - वृद्धिकालके साथ हानिकालकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान --नहीं, क्यांकि, हानिकाल वृद्धिकालके बराबर है, श्रतः उसकी अलगसे प्रह्रपणा करना निष्फल है।

इस प्रकार वृद्धि कालका अल्पबहुत्व समाप्त हुन्ना । इस प्रकार वृद्धिप्ररूपणा समाप्त हुई । यवमध्यकी प्ररूपणामें अनन्तगुणवृद्धि श्रीर श्रनन्तगुणहानि यवमध्य है ॥२५३॥ शंका—यह क्या कालयवमध्य है अथवा जीवयवमध्य ?

समाधान —वह जीवयवमध्य नहीं है, क्योंकि, अनुभागस्थानोंमें जीवांके अवस्थानके क्रम-की पहिले प्ररूपणा नहीं की गई है। इस कारण यह कालयवमध्य है।

शंका-यदि ऐसा है तो फिर यवमध्यकी प्ररूपणा नहीं करनी चाहिये, क्यांकि, समय-

मद्दसमइयाणमणुभागद्वाणाणं कालमस्सिद्ण जवमज्यस्ति द्वि १ सन्वमेदं, कालजव-मज्यं समयप्रवणादो चेत्र सिद्धमिदि, किं तु तस्य जवमज्यस्य पारंभो परिसमत्ती च काए बहुीए हाणीए वा जादा ति ण णव्यदे । तस्य पारंभपरिसमत्तीओ एदासु बहुि-हाणीसु जादाओ ति जाणावणद्वं जवमज्यस्वयणा आगदा । अणंतगुणवहुीए जवम-ज्यस्स आदी होदि, पुव्वमुद्दिहत्तादो गुरूवएसादो वा । परिसेसियादो अणंतगुणहाणीए परिसमत्तो होदि ति चेत्तव्यं । जेणदं सुत्तं देयामासियं तेणजवमज्यादो हेहिम-उविसम् चदु-पंच-छ-सत्तसमयपाओग्यद्दाणाणं तिसमय-विसमयपाओग्यद्दाणाणं च पारंभो अणंत-गुणवहुीए परिसमत्ती अणंतगुणहाणीए ति सिद्धं । संपित सव्वद्दाणाणं पञ्जवसाणपद्वव-णद्दमुत्तरसुत्तं भणदि —

पञ्जवमाणपरूवणदाए अणंतगुणस्स उवरि अणंतगुणं भविस्सदि त्ति पञ्जवसाणं ॥ २५४॥

सुहुमेइंदियजहण्णद्वाणप्पहुडि पुट्वपरूविदासेसद्वाणाणं पज्जवसाणं अर्धातगुणस्सुविर अर्णतगुणं होहिदि त्ति अहोद्ग द्विदं । एवं पज्जवसाणपरूवणा समत्ता ।

प्ररूपणासे ही आठ समय योग्य असंख्यात लोकमात्र अनुमागस्थानीको कालका आश्रय करके यवमध्यपना सिद्ध है।

समाधान—सचमुचमें यह कालयवमध्य समयप्रकृषणासे ही सिद्ध है, किन्तु उस यवमध्यका प्रारम्भ श्रीर समाप्ति कौनसी वृद्धि अथवा हानिमें हुई है, यह नहीं जाना जाता है। इस कारण उसका प्रारम्भ श्रीर समाप्ति इन वृद्धि हानियोंमें हुई है, यह जनलानेक लिये यवमध्य-प्रकृषणा प्राप्त हुई है। अनन्तगुणवृद्धिसे यवमध्यका प्रारम्भ होता है, क्यांकि, वह पूर्वमें उद्दिष्ट है अथवा गुरुका वैसा उपदेश है। पारिशेष कृषसे अनन्तगुणहानिय उसकी समाप्ति होती है, ऐसा महण करना चाहिये। चूंकि यह सृत्र देशामशंक है अन्य यवमध्यसे नीचक श्रीर अपरके चार, पाँच, छह और सात समय योग्य स्थानींका तथा तीन समय व दो समय योग्य स्थानींका प्रारम्भ अनन्तगुणवृद्धिसे श्रीर समाप्ति अनन्तगुणहानिय होती है, यह सिद्ध है।

श्रव सब स्थानोंकी पर्यवसान प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

पर्यवसानप्ररूपणामें अनन्तगुणके ऊपर अनन्तगुणा होगा यह पर्यवसान है।। २५४॥

सूदम एकेन्द्रिय जीवके जघन्य स्थानसे लेकर पहिले कहे गये समस्त स्थानींका पर्यवसान अनन्तगुणके उत्पर अनन्तगुणा होगा, इस प्रकार न होकर स्थित है। इस प्रकार पर्यवसान क्रिपण समाप्त हुई।

१ ग्र-श्राप्रत्योः 'भणिदं' इति पाठः । २ श्राप्रती 'श्राहोदूणिहिदं', नाप्रनी 'ग्रहोदू [ण] णिदिहं' इति पाठः ।

अपाबहुए ति तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा ॥ २५५ ॥

अणंतगुणवड्ढीए असंखेजगुणवड्ढीए संखेजगुणवड्ढीए संखेजभागवड्ढीए असंखेजभागवड्ढीए असंखेजभागवड्ढीए अणंतभागवड्ढीए अणंतरहेटिमहाणं पेक्खिद्ण हिद्हाणाणं जा थोवबहुत्तपरूवणा सा अणंतरोवणिधा। जहण्णहाणं पेक्खिद्ण अणंतभागवभहियादिसरूवेण हिद्हाणाणं जा थोवबहुत्तपरूवणा सा परंपरोवणिधा। एवमेत्य दुविहं चेव अप्पाबहुअं होदि, तदि-यस्स अप्पाबहुगमंगस्स असंभवादो।

तत्थ अणंतरोवणिधाए सव्वत्थोवाणि अणंतगुणन्भहियाणि हाणाणि ॥ २५६ ॥

जदि वि एदमप्पाबहुगं सन्बहुाणाणि अस्सिद्णबहुदं तो वि अन्बुप्पण्णजणस्स बुप्पत्तिजणणहुमेगछहु।णमस्सिद्ण अप्याबहुगप्रह्मवणा कीरदे । जेण एगछहु।णम्म अणंत-गुणबह्विहाणमेक्कं चेव तेण सन्बत्थोविमदि भणिदं ।

असंखेजजगुणव्महियाणि हाणाणि असंखेजजगुणाणि ॥ २५७॥ एत्थ गुणणारो एगकंडयमेत्रो होदि, एगछहाणव्मंतरे कंदयमेत्राणं चेत्र असंखेजज-गुणबङ्गीणमुबलंभादो ।

संखेजजगुणव्भिहियाणि हाणाणि असंखेजजगुणाणि ॥ २५ = ॥ अन्वबहुत्व—इस अधिकारमें अनन्तरोपनिधा और परंपरोपनिधा ये दो अनु-योगद्वार होते हैं ॥ २५५ ॥

अनन्तगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धिमें अनन्तर अधस्तन स्थानको देखते हुए। अवस्थित स्थानोकी जो। अल्पबहुत्व-प्ररूपणा है वह अनन्तरोपनिधा कहलाती है। जधन्य स्थानकी अपेक्षा करके अनन्तर्वे भागसे अधिक इत्यादि स्वरूपसे स्थित स्थानोकी जो। अल्पबहुत्वप्ररूपणा है वह परम्परोपनिधा है। इस प्रकार यहाँ दे। प्रकारका ही अल्पबहुत्व होता है, क्योंकि, तृतीय अल्पबहुत्वभंगकी। यहाँ सम्भावना नहीं है।

उनमें अनन्तरोपनिधासे अनन्तगुणवृद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं।। २५६ ॥

यद्यपि यह अल्पबहुत्व सब स्थानोंका आश्रय करके स्थित है तो भी अन्युत्पन्न जनको न्युत्पन्न करानेके लिये एक पट्भ्थानका आश्रय करके अन्पबहुत्वप्ररूपणा की जा रही है। चूँकि एक पट्भ्थानमें अनन्तगुणवृद्धिभ्यान एक ही है, अतएव 'सबसे स्तोक' ऐसा कहा गया है।

उनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५७ ॥

यहाँ गुणकार एक काण्डकमात्र है, क्योंकि एक पट्ध्थानके भीतर काण्डक प्रमाण ही असंख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती है।

उनसे सं ख्यातगुणदृद्धिस्थान असं ख्यातगुणे हैं ॥ २४८ ॥

१ प्रतिषु 'बड्डिहाणाणं' इति पाठः।

एतथ गुणगारो रूवाहियकंदयं। कुदो १ कंदयमेत्तछांकाणि गंतूण एगसत्तंकुप्यतीदो । जिद कंदयमेत्ताणि संखेजगुणविहुद्दाणाणि गंतूण एगमसंखेजगुणविहुद्दाणप्रप्यजिद कंदयमेत्ताणि संखेजगुणविहुद्दाणाणि गंतूण एगमसंखेजगुणविहुद्दाणप्रप्यजिद तो एगं चेन कंदयं गुणगारो होदि, ण रूवाहियकंदयं; एगछद्दाणिम कंदयमेत्ताणं चेन असंखेजगुणविहुद्दाणाणि उप्पिजय अण्णेगमसंखेजगुणविहुद्दाणं होहिदि ति अहोद्ण जेण पढमछद्दाणं द्विदं तेण अण्णेगासंखेजगुणविहुणि अभावे वि तदो हेद्दिमकंदयमेत्तसंखेजगुणविहुणो लिब्मंति ।
तेण रूवाहियकंदयं गुणगारो । एदं कारणं उनिर सन्वत्थ नत्तन्वं । एतथ एदेसिमाणयणविहाणं उचदे —एगअसंखेजगुणविहुणि जिद कंदयमेत्ताओ संखेजगुणविहुणे लिब्मंति
तो रूवाहियकंदयमेत्ताणमसंखेजगुणविहुणे किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए
ओविद्दाए एगछद्वाणव्मंतरसंखेजगुणविहुद्वाणाणि उप्पर्जाति । एदेमु कंदयमेत्तअसंखेजगुणविहुद्वाणिहि ओविद्वदेसु रूवाहियकंदयमे त्त गुणगारो होदि ।

संखेजजभागवभिहयाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २५६ ॥ को गुणगारो ? रूवाहियकंदयं।तं जहा-रूवाहियकंदयगुणिदकंदयमेत्त'संखेजगुण-वड्ढीस | ४ | ५ | रूवाहियकंदएण गुणिदास एगछदाणब्मंतरसंखेज्जभागविद्वहाणाणि

यहाँ गुणकार एक अंकसे अधिक काण्डक है, क्योंकि काण्डक प्रमाण छह अंक जाकर एक सात अंक उत्पन्न होता है।

शंका—काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान जाकर एक असख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है तो एक ही काण्डक गुणकार होता है, न कि एक अंकम अधिक काण्डक, क्योंकि, एक पट्स्थानमें काण्डक प्रमाण ही असंख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती हैं ?

समाधान — यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, काण्डक प्रमाण ऋसंख्यातगुणवृद्धिस्थान इत्पन्न होकर श्रम्य एक असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होगा, ऐसा न होकर चूंकि प्रथम पट्स्थान स्थित है अतएव अन्य एक असंख्यातगुणवृद्धिका अभाव होनेपर भी उससे नीचेके काण्डक प्रमाण संख्यात गुणवृद्धियां पायी जाती हैं। इस कारण एक अंकसे ऋधिक काण्डक गुणकार होता है। यह कारण आगे सब जगह बतलाना चाहिये।

यहां इनके लानेकी विधि बतलाते हैं -एक असंख्यातगुणवृद्धिके यदि काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती है तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियों के वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक षट्स्थानके भीतर संख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होते हैं। इनको काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके द्वारा अपवर्तित करनेपर एक अधिक काण्डक प्रमाण गुणकार होता है।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५९ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकर एक अंकसे अधिक काण्डक है। वह इस प्रकारसे—एक अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक (४×४) प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंको एक अधिक काण्डके

१ ग्र-ग्राप्रत्योः 'मेरी', ताप्रती 'मेरी (च)'।

होंति | ४ | ५ | ५ | । एदेसु संखेजजगुणवङ्किहाणेहि ओविद्दिसे रूकाहियकंदयं गुणगारो लब्भदे।

असंखेज्जभागब्भहियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६०॥

एत्थ वि गुणगारो रूवाहियकंदयं। कुदो १ संखेजनभागवड्डिहाणाणि ठविय रूवाहियकंदएण गुणिदे एगछहाणन्मंतरे असंखेजनभागवड्डिहाणाणि समुप्पजनंति ४ ४ ४ ४ ४ १ । हेहिमरासिणा तेसु ओविहिदेसु गुणगारुप्पत्तीदो ।

अणंतभागव्महियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६१ ॥

द्वारा गुणित (४×४ × ४) करनेपर एक षट्म्थानके भीतर संख्यातवृद्धिस्थान हैं। इनको संख्यात-गुणवृद्धिस्थानोंके द्वारा श्रपवर्तित करनेपर एक अंकसे अधिक काण्डक गुणकार पाया जाता है।

उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५० ॥

यहाँपर भी गुणकार एक अंकमे अधिक काण्डक है, क्योंकि, संस्यातभागवृद्धिस्थानोंको स्थापित कर एक अधिक काण्डकसे गुणित करनेपर एक पट्म्थानके भीतर असंस्थातभागवृद्धिम्थान उत्पन्न होते हैं—४४४४४, क्योंकि, उनको अधस्तन राशिष अपवर्तित करनेपर गुणकार उत्पन्न होता है।

उनसे अनन्त भागदृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं।। २६१ ॥

यहाँपर भी गुणकार एक अधिक काण्डक है, । क्योंकि, एक अधिक काण्डकसे असंख्यात-भागवृद्धिस्थानोंको गुणित करनेपर एक पट्स्थानके भीतर अन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होते हैं ४×४×४×४। एक पट्स्थानके भीतर इन अनन्तगुणवृद्धिस्थानों (१),असंख्यातगुणवृद्धिस्थानों (४), संख्यातगुणवृद्धिस्थानों (४×४), संख्यातभागवृद्धिस्थानों (४×४×४), असंख्यातभाग-वृद्धिस्थानों (४×४×४×४), और अनन्तभागवृद्धिस्थानों (४×४×४×४) को स्थापित कर एक पट्स्थानके भीतर यदि इतने विवक्षित स्थान पाये जाते हैं तो असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंके वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इन्छ।को अपवर्तित करनेपर समस्त पट्स्थानोंकी अनन्तगुणवृद्धिः असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि,

१ प्रतिपु 'वड्टिदेसु' इति पाठः । २ प्रतिपुः | ४ | ४ | इति पाठः ।

विहु-संखेज्जभागविहु-असंखेज्जभागविहु-अणंतभागविहुद्वाणाणि होति । जहा एगछहा-णस्स अप्पाबहुगं भणिदं तहा णाणाछद्वाणाणं पि वचन्वं, गुणगारं पि भेदाभावादो । एवमणंतरोवणिधाअप्पाबहुगं समत्तं ।

परंपरोवणिधाए सव्वत्थोवाणि अणंतभागब्भहियाणि हाणाणि ॥२६२॥

कुदो १ एगकंदयपमाणत्तादो ।

असंखेजुभागव्महियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६३ ॥

एत्थ गुणगारो रूबाहियकंद्यं। तं जहा—एगउव्वंककंद्यादो उविर जिद रूबा-हियकंदयमेत्ताओ असंखेजनमागवड्ढीयो लब्मंति तो कंद्यमेत्ताणं किं लभामो ति पमा-णेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टदाए असंखेजजभागविड्टिहाणाणि आगच्छंति। पुणो हेट्टिम-रासिणा उविरमरासिमोविट्टिय गुणगारो साहेयच्वो।

संखेज्जभागन्भहियहाणाणि संखेज्जगुणाणि ॥ २६४ ॥

कुदो ? पढमपंचंकस्स हेिहमसन्बद्धाणमेगं काद्ण तस्सरिसेसु उक्कस्सं संखेज्जं छप्पण्णखंडाणि काद्ग्ण तत्थ इगिदालखंडमेत्तसंखेज्जभागवड्डिअद्धाणेसु गदेसु जेण दुगुणवड्डी उप्पज्जिद तेण दुगुणवड्डीदो हेिहमअणंतभाग-असंखेज्जभागवड्डिअद्धाणादो उवरिमसन्बद्धाणं संखेज्जभागवड्डीए विसन्नो होदि । तेणेगमद्धाणं ठिवय इगिदालखंडेसु

असंख्यातमागवृद्धि और श्रनन्तमागवृद्धिके स्थान होते हैं। जिस प्रकार एक षट्स्थानके अल्प-बहुत्वका कथन किया गया है उसी प्रकारसे नाना षट्स्थानोंके भी अल्पबहुत्वका कथन करना चाहिये, क्योंकि, गुणकारके प्रति कोई भेद नहीं है। इस प्रकार अनन्तरोपनिधाअल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

परम्परोपनिधामें अनन्तभागष्टद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं ॥ २६२ ॥ कारण कि वे एक काण्डकके बराबर हैं।

उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६३ ॥

यहाँ गुणकार एक अंकसे ऋधिक काण्डक है। वह इस प्रकारसे—एक उर्वंक काण्डकसे आगे यदि एक अंकसे ऋधिक काण्डक प्रमाण असंख्यानभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो काण्डक प्रमाण उनके कितनी असंख्यात भागवृद्धियाँ पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान आते हैं। पश्चात् अध्यत्व राशिसे उपितम-राशिको अपवर्तित करके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं।। २६४।।

कारण यह कि प्रथम पंचांकके नीचेके सब अध्वानको एक करके उत्कृष्ट संख्यातके छ्रप्यन खण्ड करके उनमेंसे उसके सहस इकतालीस खण्ड प्रमाण संख्यातभागवृद्धिश्यानोष वीतनेपर चूंकि दुगुणवृद्धि उत्पन्न होती है अतएव दुगुणवृद्धिसे नीचेका तथा अध्यतन अनन्तभागवृद्धि व असंख्यातभागवृद्धिके अध्वानशे उपरका सब अध्वान राख्यातभागवृद्धिका विषयहोता है।इसिल्ये एगरूवमवणिय सेममन्वखंडेहि गुणिदे संखेजभागविष्टविसओ होदि । एदिम्म हेडिमरा-सिणा भागे हिदे लद्धसंखेजरूवाणि गुणगारो होदि ।

संखेजुगुणन्भहियाणि हाणाणि मंखेजुगुणाणि ॥२६५॥

को गुणगारो ? संखेजरूवाणि । तं जहा — जहण्णपिरत्तासंखेजजञ्जेदणयमेत्तदुगुणविश्व अद्धाणेसु गदेसु पढममसंखेजगुणविश्व हाणं उप्पजि । दुगुणविश्व अद्धाणाणि च
सच्वाणि सिरसाणि ति एगं गुणहाणिअद्धाणं ठिवय जहण्णपिरत्तासंखेजञ्जेदणेहि रूव्णिहि गुणिदे संखेजगुणविश्व अद्धाणं होदि । तिम्ह संखेजभागविश्व अद्धाणेण भागे हिदे
गुणगारो होदि ।

असंखेजुगुणन्भहियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥२६६॥

एत्थ गुणगारो अंगुलस्स असंखेज्जिदिमागो । कुदो १ अणंतरोत्रणिधाए जा संखेज्जभागत्रङ्को तिस्से असंखेज्जे भागे संखेज्जगुणत्रिङ्ग-असंखेज्जगुणत्रिङ्गिवसर्य सन्ब-मवरुंधिय द्विदत्तादो ।

अणंतगुणव्भहियाणि हाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥२६७॥

एत्थ गुणगारी असंखेज्जलोगा । कुदो ? पढमश्रदंकप्पहृडि उवरिमअसंखेज्ज-लोगमेत्तछट्ठाणाविद्दसन्वाणुभागवंधद्वाणाणं जहण्णद्वाणादो अणंतगुणत्त्वलंगा । एवम-

एक अध्वानको स्थापित करके इकतालीस खण्डोंमेंसे एक अंक कम करके शेप सब खण्डोंके द्वारा गुणित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है। इसमें अधस्तन राशिका भाग देने पर प्राप्त हुए संख्यात श्रंक गुणकार होते हैं।

उनसे संख्यातगुणवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं । २६५ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात अंक हैं । यथा — जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेद प्रमाण दुगुणवृद्धिस्थानोंके वीतनेपर प्रथम संख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । दुगुणवृद्धिस्थान चूंकि सब सदश हैं, अतएव एक गुणहानि अध्वानको स्थापित कर जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्थच्छेदोंसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि अध्वान होता है । उसमें संख्यातभागवृद्धि-अध्वानका भाग देनेपर गुणकारका प्रमाण होता है ।

उनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ।। २६६ ।।

यहाँ गुणकार अंगुलका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि, अनन्तरीपनिधार्मे जो संख्यातभाग-वृद्धि है उसके असंख्यातवें भागमें संख्यागुणवृद्धि श्रौर श्रसंख्यातगुणवृद्धिके सव विषयका श्रवरोध करके न्थित है।

उनसे अनन्तगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६७ ॥

यहाँ गुणकार असंख्यात लोक हैं, क्योंिक, प्रथम श्रष्टांकसे लेकर श्रागेके असंख्यात लोक मात्र षद्स्थानोंमें श्रवस्थित समस्त अनुभागवन्धस्थान जघन्य स्थानसे अनन्तगुणे पाये जाते हैं। प्पाबद्वगे समत्ते अणुभागवंधज्यत्वसाणपरूवणा समत्ता ।

संपहि एदेण सुत्तेण स्वचिदाणं अणुमागसंतकम्मद्वाणाणं पह्नवणं कस्मामो । पुन्वं परू विद्वंधहाणाणं एण्हिं भण्णमाणसंतकम्मद्राणाणं च का विसेसा ? उच्चदे — बंधेण जाणि णिष्फज्जंति ठाणाणि ताणि बंधहाणाणि । अणुभागसंते घादिज्जमाणे जाणि णिष्फज्जंति हाणाणि ताणि वि क्णि वि बंबहाणाणि चेव भण्णाति, बज्कमाणाणुभागहाणेण समा-णत्तादो । जाणि पुण अणुभागद्वाणाणि घादादो चेत्र उप्पन्जंति, ण बंधादो, ताणि अणु-भागसंतकम्मद्वाणाणि भण्णंति । तेमिं चेव हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि विदिया सण्णा । बंधद्वाणपह्नवणं मोत्तण पढमं हदसमुष्पत्तियद्वाणपह्नवणा किष्ण कदा ? ण, बंधादो उप्पन्जमाणाणं हदसमुप्पत्तियद्वाणाणं अणवगयवधद्वाणस्स त्रंतेवासिस्स पण्णवणोवा-याभावादो ।

संपहि सुहमणिगोदअपन्जत्तजहण्णाणुभागद्वाणप्पहृडि जाव पन्जवसाणअणुभाग-द्वाणे ति ताव एदाणि असंखेज्जलोगमेत्तवंधममुप्पत्तियद्वाणाणि एगसेडिआगारेण रचेद्ण पुणी एदेसिं बंधट्टाणाणं घादकारणाणं असंखेजजलोगमेत्तज्भवसाणट्टाणाणं जहण्णपरि-णामद्राणमादिं कादण जाबुकस्सज्झवसाणद्राणपज्जवसाणाणमेगसेडिआगारेण वामपा-

इस प्रकार अल्पबहुत्वके समाप्त होनेपर श्रनुभागबन्धाध्यत्रसानश्रूषणा समाप्त हुई। अब इस सूत्रसे सूचित अनुभागसत्कर्मग्थानोंकी प्रह्मपणा करते है।

शंका-पहिले कहे गये बन्धस्थानोंमें और इस समय कहे जानेवाले सत्त्वस्थानोंमें क्या भेद हैं ?

समाधान-इस शंकाका उत्तर कहते हैं। बन्धरे जा स्थान उत्पन्न होते हैं वे बन्धस्थान कहे जाते हैं। अनुभागसत्त्वके घाते जानेपर जा स्थान उत्पत्न होते है उनमेंसे कुछ तो बन्ध-स्थान ही कहे जाते है, क्योंकि, वे बांधे जानेवाले श्रनुभागस्थानके समान हैं। परन्तु जो श्रनुभाग-स्थान घातसे ही उत्पन्न होते है, बन्धसे उत्पन्न नहीं होते हैं; वे अनुभागसत्त्वस्थान कहे जाते हैं। उनकी ही हतसमुत्पत्तिकस्थान यह दूसरी संज्ञा हैं।

शंका - बन्धस्थान प्ररूपणाको छोद्दकर पहिले इतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी प्ररूपणा क्यां नहीं की गई है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि: वैसा होनेपर जो शिष्य बन्धस्थानके ज्ञानसे रहित है उसको बन्धसे उत्पन्न होनेवाले हतसमुत्पत्तिकस्थानींका ज्ञान करानेके लिये कोई रुपाय नहीं रहता।

अब सुद्दम निगोद अपर्याप्तक जीवके जघन्य अनुभागस्थानसे लेकर पर्यवसान अनुभाग-स्थान तक इन असंख्यात लोक मात्र बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंको एक पंक्तिके श्राकारसे रचकर फिर इन बन्धस्थानोंके घातके कारणभूत श्रसंख्यात लोक मात्र अध्यवसानस्थानोंमं जघन्य परिणाम-स्थानसे छेकर उत्कृष्ट अध्यवसानस्थान पर्यन्त स्थानोंको एक पंक्तिके आकारसे वाम पार्श्वभागमें

१ ऋ-ऋ।प्रत्योः 'एण्हं' इति पाठः । २ स्त्राप्रतौ नोपत्तम्यते पदमिदम् ।

रचकर पश्चात् घातस्थानोंकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातपरिणामस्थानसे परिणत होकर अन्तिम अनुभागवन्धस्थानके घाते जानेपर अन्तम अनन्तगुण-षृद्धिस्थानसे नीचे श्रमन्तगुण होन होकर तदनन्तर अधस्तन ऊर्वकसे अनन्तगुण होकर दोनोंके बीचमें अन्य इतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है।

शंका—इस उत्कृष्ट विशुद्धिस्थानक द्वारा घाता जानवाला अन्तिम अनुभागबन्धस्थान क्या सर्वदा अष्टांक और ऊर्वकके बीचमें ही पड़ता है या कदाचित् बन्धस्थानके समान होकर पड़ता है?

समाधान —वह अष्टांक और ऊर्वकके बीचमें ही पड़ता है, क्योंकि, घातपरिणामोंसे उरपन्न होनेवाले स्थानके बन्धस्थानके समान होनेका विरोध है।

शंका—यदि घाता जानेवाला श्रनुभागस्थान नियमसे बन्धस्थानके समान नहीं होता है तो एकेन्द्रियोमें श्रपने उत्कृष्ट बन्धसे उपर पाये जानेवाले असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंका घात होनेपर सत्त्रतस्थान ही उत्पन्न होने चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि वैसा होनेपर अनुभागकी अनन्तगुणहिनको छोड़कर शेष हानियोंके वहाँ अभावका प्रसंग आता है।

समाधान—यदि ऐसा है तो ऐसा प्रहण करना चाहिए कि घातपरिणाम दो प्रकारके हैं— सत्कर्मभ्यानितवन्धन घातपरिणाम और बन्धस्थानिवन्धन घातपरिणाम। उनमें जो सत्कर्मस्थान निवन्धन परिणाम हैं उनसे श्रष्टांक और उनकि बीच में सत्कर्मस्थान ही उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, वहाँ अनन्तगुणहानिको छोड़कर अन्य हानियोंका अभाव है। जो बन्धस्थानिवन्धन परिणाम हैं उनसे छह प्रकारकी हानि द्वारा बन्धस्थान ही उत्पन्न होते हैं, न कि सत्कर्मथान; क्यांकि, ऐसा स्वभाव है।

१ अप्रती 'णिबंघणा परिणामेहिंती' इति पाटः ।

णाणि । कुदो ? साभावियादो । तेण एदेहिंतो घादद्वाणाणि चेत्र उप्पन्जंति, ण बंधद्वा-

संतद्वाणाणि अट्ठंक-उन्वंकाणं विचाले चेव होति, चत्तारि-पंच-छ-सत्तंकाणं विचालेसु ण होति ति कथं णन्वदे ? "उक्कस्सए अणुभागवंधद्वाणे एगवंधद्वाणं। तं चेव संतकम्मद्वाणं। दुचरिमे अणुभागवंधद्वाणे एवमेव। एवं पच्छाणुपुन्वीए णेयन्वं जाव पढमअणंतगुणहीणं वंधद्वाणमपत्तं ति। पुन्वाणुपुन्वीए गणिन्जमाणे जं चरिममणंतगुणं वंधद्वाणं तस्स हेट्ठा अणंतरमणंतगुणहीणं। एदिम्ह अंतरे असंखेन्जलोगमेत्ताणि चादद्वाणाणि। ताणि चेव संतमकम्मद्वाणाणि" एदम्हादो पाहुडसुत्तादो । चरिममुन्वंकं घादयमाणो किमद्वंकपढमफद्दयादो हेट्ठा अणंतगुणहीणं करेदि आहो ण करेदि ति ? अणंतगुणहीणं करेदि । कुदो णन्वदे ? आहरियोवदेसादो । कंदय-घादेण अणुभागे घादिदे वि सरिसा पदेसरचणा किण्ण जायदे ? होदु णाम, इन्छिन्ज-माणत्तादो । ण च विसरिसेसु भागहारेसु सरिसविहन्जमाणरासीदो लन्भमाणफलस्स

इसिलये इनसे घातम्थान ही उत्पन्न होते हैं, बन्धस्थान नहीं उत्पन्न होते; यह सिद्ध है।

शंका—सत्त्वस्थान अष्टांक श्रोर ऊर्वंककं बीचमें ही होते हैं, चतुरंक, पंचांक, पढंक श्रौर सप्तांकके बीचमें नहीं होते हैं; यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-वह "उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थानमें एक बन्धस्थान है। वही सत्कर्मस्थान है। दिचरम अनुभागबन्धस्थानमें इसी प्रकार कम है। इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे तब तक छे जाना चाहिये जब तक कि प्रथम अनन्तगुणहीन बन्धस्थान प्राप्त नहीं होता। पूर्वानुपूर्वीसे गणना करने-पर जो अन्तिम अनन्तगुण बन्धस्थान है उसके नीचे श्रमन्तर स्थान अनन्तगुण हीन है। इस बीचमें असंख्यात लोक प्रमाण घातस्थान हैं। वे ही सत्कर्मस्थान है। इस प्राभृतसूत्रसे जाना जाता है।

शंका-अन्तिम ऊर्वेकको घातनेवाला जीव क्या अष्टांकके प्रथम स्पर्छकसे नीचे अनन्तगुण-हीन करता है या नहीं करता है ?

समाधान-वह अनन्तगुणहोन करता है।

शंका-वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-वह श्राचार्यके उपदेशसे जाना जाता है।

शंका—काण्डकघातसे श्रनुभागको घातनेपर भी समान प्रदेशरचना क्यों नहीं होती है ? समाधान—यदि वह समान होती है तो हो, क्योंकि, हमें वह श्रमीष्ट है। किन्तु विसहस भागहारोंमें सदश विभव्यमान राशिसे प्राप्त होनेवाले फलकी सदशता घटित नहीं हैं, क्योंकि,

१ स्राप्रती 'संतकम्माणि' इति पाठः । २ उक्तम्सए ऋगुभागवंधद्दाणे एगं संतकम्मं । तमेगं संतक-म्मष्टाणं । दुचरिमे एवमेव । एवं ताव जाव पच्छागुपुच्वीए पढममणंतगुणहीणवंधद्दाणमपना ति ।...ति हृद्दा स्रणंतरमणंतगुणहीणिम्म एदिम्म स्रंतरे स्रसंखेज्जलोगमेत्ताणि ।...ताणि चेव संतकम्मद्दाणाणि इति पाठः ।

सरिसत्तं घडदे, विरोहादो । किं च बज्भमाणसमए चेत्र पदेसरचणाए विसेसहीणकमेण अवहाणणियमो, ण सन्त्रकालं, ओकड्डुक्कडुणाहि विसोहि — संकिलेसवसेण बहुमाण-हीयमाणपदेसाणं णिसित्तसरूवेण अवहाणाभावादो ।

संपित एदं वदसमुप्पत्तियहाणं एत्थ मन्य जहण्णं, उक्तस्सविसोहीए सन्युक्तस्स-विसेसपचयसहिदाए घादिदत्तादो । पुणो अण्णेग जीवेण दुचरिमविसाहिद्वाणेण उवरिम-उन्बंके घादिदे अहंकुन्वंकाणं दोण्णं वि विचाले पुन्युप्पण्णद्वाणस्मुविर अणंतभागन्भिहयं होद्ण विदियं हदसमुप्पत्तियहाणं उप्पज्जिद । एत्थ जहण्णहाणे केण भागहारेण भागे हिदे विह्नुपक्खेवो आगच्छिदि ! अभवसिद्धिएहि अणंतगुणेण सिद्धाणमणंतभागेण भाग-हारेण जहण्णहाणे भागे हिदे पक्खेवो आगच्छिदि । जहण्णहाणं पिहरासिय तिम्ह पिक्खत्ते विदियमणंतभागविष्टुहाणं उप्पज्जिदि । संपित् एत्थ सन्वजीवरासिभागहारं मोत्तूण सिद्धाणमणंतिमभागे भागहारे कीरमाणे ''अणंतभागपरिवह्नी काए परिवह्नीए ? सन्वजीवेहि ।'' इच्चदेण मृत्तेण 'कथं ण विरुक्तिदे ? ण एस दोसो, वंधहाणाणि अस्सि-द्ण तं मृत्तं पह्निदं, ण संतहाणाणि, बंध-संतहाणाणमेगत्ताभावादो । बंधविह्नुक्रमेण एत्थ

उसमें विरोध है। दूसरे, बन्ध होनेके समयमें ही प्रदेशरचनाके विशेष हीनक्रमसे रहनेका नियम है, न कि सर्वदा, क्योंकि, विशुद्धि व संक्लेशके वश होकर श्रपकर्पण व उत्कर्पण द्वारा बढ़ने व घटनेवाले प्रदेशोंके निषक्ति स्वरूपमे रहनेका अभाव है।

अब यह हतसमुत्पत्तिकाथान यहाँ सबसे जघन्य है, क्योंकि, सर्वेत्क्रिप्ट विशेष प्रत्ययोंसे सिहत उत्क्रप्ट विशुद्धिके द्वारा वह घातको प्राप्त हुआ है। फिर अन्य एक जीवके द्वारा द्विचरम विशुद्धिस्थानसे उपरिम अवकके घातनेपर अष्टांक और अवक दोनोंके ही बीचमे पूर्वेत्वन्न स्थानके आगे अनन्तवें भागसे अधिक होकर दूसरा हतसमुत्पत्तिकाथान उत्पन्न होता है।

शंका-यहाँ जघन्य स्थानमें किस भागहारका भाग देनेपर वृद्धिप्रक्षेप श्राता है ?

समाधान – अभव्यासे अनन्तगुणे और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र भागहारका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर प्रचेपका प्रमाण आता है। जघन्यस्थानको प्रतिराशि करके हसमें उसे मिलाने-पर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

शंका—अब यहाँ सब जीवराशि भागहारको छोड़कर सिद्धोंके अनन्तवें भागको भागहार करनेपर "अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा होती हैं ? वह सब जीवोंके द्वारा होती है।" इस सूत्रके साथ क्यों न विरोध आवेगा ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, उस सूत्रकी प्ररूपणा बन्धस्थानोंका आश्रय करके की गई है, सत्त्वस्थानोंका आश्रय करके नहीं की गई है। कारण कि बन्धःथान और सत्त्व-स्थानका एक होना सम्भव नहीं है।

१ प्रतिषु 'बिहि' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ग्रा-ताप्रतिषु 'परूवेग्' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'प्रत्थ सब्वजहण्युक्तस्त-' इति पाठः । ५ श्र-त्राप्रत्थोः 'श्रणेण' इति पाठः ।

६ भावविधान ६६३-ई४ इति पाठः।

इच्छिजमाणे को दोमो ? ण, सन्त्रजीवरासिणा संतद्वाणे गुणिदे अहंकादो अणंतगुणं होद्ण संतद्वाणस्मुप्पत्तिप्पसंगादो । ण चाहंकादो उत्रिर संतद्वाणाणं संभवो, सन्वेसिं संतद्वाणाणमहंकुन्वंकाणं विच्वाले चेव उप्पत्ती होदि ति गुरूवदेसादो । संतद्वाणेसु विरोह-दंसणादो सन्वजीवरासिगुणगारो मा होदु णाम, सेसगुणगार-भागहारा बंधद्वाणसमाणा किण्ण होंति, विरोहाभावादो ? ते चेव' होंतु णाम जिद्द विरोधो णित्थ । एत्थ पुण ते ण होंति, विरोह्वन्तंभादो । एत्थ पुण केण विरोहो ? गुरूवदेसेण । केरिसो एत्थ गुरूवदेसो ? संतकम्मद्वाणेसु अणंतभागविद्ध-अणंतगुणवद्घीणं भागहार-गुणगारा अभव-सिद्धिएहि अणंतगुणा निद्धाणमणंतभागमेत्ता ति । अण्णासु विद्ध हाणीसु बंधद्वाणसमाणत्तं होदु णाम, पिंडसेहाभावादो ।

पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमअज्भवमाणपरिणदेण तम्ह चेव चरिमउन्वंके घादिदे तदियअणंतभागविद्वहाणमुप्पज्जिदि । एगादो चिग्मव्वंकहाणादो कथमणेगाणं

शंका-बन्धवृद्धिके क्रमसे यहाँ स्वीकार करनेपर क्या दोप है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेसे सर्व जीवराशिके द्वारा सत्त्वस्थानको गुणित करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा होकर सत्त्वस्थानकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। परन्तु अष्टांकसे उत्पर सत्त्वस्थान सम्भव नहीं है, क्योंकि, समस्त सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति अष्टांक और उत्वकके बीचमें ही होती है, ऐसा गुरुका उपदेश है।

शंका — सत्त्वस्थानों मे विरोधके देखे जानेसे सब जीवराशि गुणकार न होवे, किन्तु शेष गुणकार और भागहार बन्धाश्यान समान क्यों नहीं होते; क्योंकि, उसमें कोई विरोध नहीं है ?

समाधान—वे वहाँ भले ही वैसे हों जहाँ कि विरोधकी सम्भावना न हो। परन्तु यहाँ वे वैसे नहीं होते हैं, क्योंकि, विरोध पाया जाता है।

शंका-परन्तु यहाँपर किसके साथ विरोध आता है ?

समाधान-गुरुके उपदेशके साथ विरोध आता है ?

शंका - यहाँ गुरुका उपदेश कैसा है ?

समाधान सरकर्मस्थानों अनन्तभागद्दृद्धि और अनन्तगुणदृद्धिका भागहार और गुणकार दोनों अभव्य जीवोंसे अनन्तगुणे और मिद्धोंके अनन्तवें भाग प्रमाण होते हैं, ऐसा गुरुका उपदेश हैं। अन्य वृद्धियों और हानियोंमें वे भले ही बन्धस्थानके समान हों, क्योंकि, इसका वहाँ प्रतिपेध नहीं है।

पुनः त्रिचरम अध्यवसानस्थानसे परिणत हुए अन्य जीवके द्वारा उसी अन्तिम ऊर्वकका घात किये जानेपर तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

शंका-एक अन्तिम ऊर्वेकस्थानसे अनेक सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति कैसे सम्भव है ?

१ श्र-ताप्रत्योः 'च्चेव' इति पाठः।

संतद्वाणाणं उप्पत्ती १ ण, घादकारणपरिणामभेदेण घादिदसेसाणुभागस्स वि भेदगमणं पिंड विरोहाभावादो । घादपरिणामेस जहा अणंतगुणविद्ध-अणंतभागविद्धीणं सन्वजीवरासी चेव गुणगारो भागहारो च जादो तहा संतकम्मद्वाणेस घादिदपरिणामाणुसारेण छविद्धि-वगएस सन्वजीवरासी चेव गुणगारो भागहारो च किण्ण पसज्जदे १ ण, संतकम्मद्वाणु-प्यत्तिणिमित्तघादपरिणामाणमणंतगुणभागविद्धीस सिद्धाणभणंतभागमेत्तभागहार-गुणगारे भोत्तृण सन्वजीवरासिभागहार-गुणगाराणं तत्थाभावादो । बंधद्वाणागारेण जे घादणिमित्ता परिणामा तेसिमणंतभागविद्ध-अणंतगुणविद्धीयो सन्वजीवरासिभागहार-गुणगारेहि बहुंति । तेहि घादिदसेसाणुभागहाणं पि कारणाणुरूवेण चेद्विदि ति घेत्तव्वं ।

पुणो अण्णेण चदुचरिमञ्रज्झवसाणद्दाणपरिणदेण चरिमउव्वंके घादिदे चउत्थम-णंतभागविद्वहाणं होदि । एवं हदसमुप्पत्तियद्दाणाणि असंखेज्जलोगछद्दाणपरिणाममेत्ताणि कमेण छव्विहाए बङ्कीए उप्पादेदव्वाणि जाव सव्वजहण्णिविसोहिद्दाणेण पञ्जवसाण उव्वंकं घादिय उप्पाइयउक्कस्साणुभागद्दाणे ति । संपित बंधससुप्पत्तियद्वाणाणं चरिमउव्वंकम-स्सिद्ण चरिमअदंक-उव्वंकाणं विचाले हदससुप्पत्तियद्वाणाणि एत्तियाणि चेव उप्प-

समाधान—नहीं, क्योंकि घातके कारणभूत परिणामोंके भिन्न होनेसे घातनेसे शेष रहे अनुभागके भी भिन्न होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका — जिस प्रकार घातपरिणामोंमें अनन्तगुणवृद्धि श्रोर अनन्तभागवृद्धिका गुणकार व भागहार सब जीवराशि ही हुई है, उसी प्रकार घातित परिणामोंके अनुसार छह प्रकारकी वृद्धिको प्राप्त हुए सत्कर्मस्थानोंमें सब जीवराशि ही गुणकार और भागहार होनेका प्रसंग क्यों न होगा ?

समाधान—नहीं क्योंकि सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्तिके निमित्तभूत घातपरिणामोंकी अनन्तगुण-वृद्धि व अनन्तभागवृद्धिमें सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र भागहार और गुणकारको छोड़कर वहाँ सब जीवराशि भागहार व गुणकार होना सम्भव नहीं है। बन्धस्थानोंके आकारसे जो घातके निमित्तभूत परिणाम हैं उनकी अनन्तभागवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सब जीवराशि रूप भागहार व गुणकारमे वृद्धिको प्राप्त होती हैं। उनके द्वारा घातनेसे शेष रहा अनुभागस्थान भी कारणके अनुरूप हो गहता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

पुनः चतुश्चरम अध्यवसानस्थान स्वरूपसे परिणत अन्य जीवके द्वारा श्रन्तिम उर्वेकका घात किये जानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। इस प्रकार असंख्यात लोक मान्न षद्स्थानोंके बराबर हतसमुख्पत्तिकस्थानोंको क्रमशः छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा तब तक उत्पन्न कराना चाहिये जब तक कि सर्वजघन्य विशुद्धिस्थानके द्वारा पर्यवसान उर्वकको घातकर उत्पन्न कराया गया उत्कृष्ट अनुभागस्थान प्राप्त नहीं होता।

श्रव बन्धसमुत्पितकस्थानोंके अन्तिम उर्व कका आश्रय करके अन्तिम अष्टांक श्रौर उर्व कके बीचमें इतसमृत्पित्तकस्थान इतने मात्र ही होते हैं, अधिक नहीं होते, क्योंकि, कारणके ज्जंति, णाहियाणि, कारणेण विणा कज्जुप्पत्ति विरोहादो । संतकम्मद्वाणाणं कारणं छिन्विह्वहुँ विद्विद्वादपरिणामा । तेहिंतो परिणाममेत्ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि उप्पर्जात । अणंतभागविह्न-असंखेजनभागविह्न-संखेजनभागविह्न-संखेजनुणविह्न-असंखेजनुणविद्व-अणंत-गुणविह्नि। एरिसाणि असंखेजनोगमेत्तछहुँ णाणि । अण्णेगं रूव्णछहुँ णं च जित् वि अहंक-उन्बंकाणं विश्वाले उप्पण्णं तो वि अहंकजहण्णक्ष्वयं ण पावेति, संतकम्मद्वाणे सन्वजीवरासिगुणभाराभावादो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तगुणगारेसु असंखेजनेत्रोणे संविध्याणभाराभावादो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तगुणगारेसु असंखेजनेत्रोणे संविध्याणं पिसुलाणं च पमाणाणयणे भागहारूप्पायणविहाणे बिह्न-परिक्खाए च अविभागपित्वलेदिणं पिसुलाणं च पमाणाणयणे भागहारूप्पायणविहाणे बिह्न-परिक्खाए च अविभागपित्वलेदिणं पिसुलाणं च पमाणाणयणे भागहारूप्पायणविहाणे बिह्न-परिक्खाए च अविभागपित्वलेदिणाण् हिटाहाणपर्क्ष्वणाए प्रज्ञवसाणपर्क्ष्वणाए अपनाक्ष्वच्याण केद्वाणपर्क्ष्वणाए च अणुभागवंधहुणविह्वलेप्पायणेक्ष्वणाण पञ्चसाणपर्क्ष्वणाण अपनाक्ष्वच्याण च अणुभागवंधहुणविह्व अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो चेव गुणगारो भागहारो च होदि । के वि आहरिया संतह।णाणं सन्वजीवरामी गुणगारो ण होदि, अहंक-उन्बं-काणं विश्वालेसु चेव संतकम्मद्वाणाणि होति ति वक्ष्वाणवयणेण सह विरोहादो । किं तु भागहारो सन्वजीवरासी चेव होदि, विरोहाभावादो ति भणंति । परिणामेसु वि ऐसो

विना कार्यकी उत्पत्तिका विरोध है। सन्तस्थानोंका कारण छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत घातपरिणाम हैं। उनसे परिणामोंक बराबर ही सन्तस्थान उत्पन्न होते हैं। अनन्तमागवृद्धि, असंख्यातमागवृद्धि, संख्यातमागवृद्धि, संख्यातमागवृद्धि, संख्यातमागवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि इन के द्वारा एक पर्यान होता है। ऐसे असंख्यात लोक मात्र पर्यथान होते हैं। एक अंकसे हीन अन्य एक पर्यान यद्यपि अष्टांक और अवकके मध्यमें उत्पन्न हुआ है तो भी अष्टांक जघन्य स्पद्धंकको नहीं पाते हैं, क्योंकि सत्कर्मस्थानमें सब जीवराशि गुणकार नहीं है। इसका भी कारण यह है कि असंख्यात लोकप्रमाण सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र गुणकारोंको संवर्णित करनेपर भी सब जीवराशिका प्रमाण नहीं पाया जाता है। यहाँपर अपने अपने वृद्धिपद्मेशों पिशुलापिशुलादिशुलादिशों और पिशुलोंके प्रमाणके लानेमें, भागहारके उत्पादनविधानमें, और वृद्धिपर्शक्षामें अविभागप्रतिच्छेद प्रस्पणा, स्थानप्रस्पणा, कारङकप्रस्पणा, श्रांज-युग्मप्रस्पणा, पर्यवसानप्रस्पणा, अधस्तनस्थान प्रस्पणा, पर्यवसानप्रस्पणा और अल्पबहुत्वप्रस्पणा ये सब अनुभागवन्धस्थानप्रस्पणाके समान हैं। विशेप इतना है कि सर्वत्र सब जीवराशि भागहार अथवा गुणकार नहीं होता है। किन्तु अभवयोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र ही गुणकार अथवा मागहार होता है।

कितने ही आचार्य कहते हैं कि सत्त्वम्थानोंका गुणकार सब जीवराशि नहीं होता है, क्योंकि ; वैसा होनेपर अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें ही सत्त्वस्थान होते हैं इस व्याख्यानके साथ विरोध आता है। किन्तु भागहार सब जीवराशि ही होता है, क्योंकि, उसमें कोई विरोध

१ ऋ-ताप्रत्योः 'पिसुलापिसुलादीणं च' इति पाठः । छ. १२–२६.

चेव कमी होदि, कारणाणुरूवकज्जुवलंभादो ति । तं जाणिय वत्तव्वं ।

पुणो चरिमपरिणामेण पञ्जवसाणदुचरिम उन्त्रंके घादिदे हदसमुप्पत्तियसन्वजहणणहाणस्स हेहा अणंतभागहीणं होद्ण अण्णमपुणरुत्तहाणमुप्पञ्जदि। एदं हाणं सन्वजीवरासिणा रूवाहिएण उवरिमहाणे खंडिदे तत्थ एगखंडेण हीणं होदि, समाणपरिणामेण
घादिदत्तादो। पुणो दुचरिमपरिणामेण पज्जवसाणदुचरिम उन्वंके घादिदे पढमपरिवाडीए
उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसन्वजहण्णहाणेण असरिसं होद्ण विदियपरिवाडीए विदियं घादहाणं उप्पञ्जदि। एदेसिं दोण्णं हाणाणं असरिसत्त्रणेण च णन्वदे जहा संतकम्महाणेस
परिणामेस च सन्वजीवरासी चेव भागहारो ण होदि ति। पुणो तिचरमादिपरिणामहाणेहि
दुचरिम उन्वंके घादि अमाणे परिणामहाणमेत्ताणि चेव संतकम्महाणाणि लद्धाणि होति।
एवं विदियपरिवाडी समत्ता।

संपित तिदयपरिवाडी उच्चदे । तं जहा — चिरमपरिणामेणेव पज्जवसाणितचिरम-उच्चंके घादिदे चिदियपरिवाडीए उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसच्वजहण्णद्वाणस्स हेटा वामपासे अणंतभागहीणं होदृण श्रण्णमपुणरुत्तद्वाणं उप्पज्जदि । पुणो तेणेव दुचरिमपरिणामेण तिचरिमे उच्चंके घादिदे अण्णंद्वाणमुप्पज्जदि । एवं परिणामद्वाणमेत्ताणि चेव संतकम्म-

नहीं है। परिणामों के विषयमें भी यही क्रम है, क्योंकि, कारणके अनुसार ही कार्य पाया जाता है। उसका जान कर कथन करना चाहिए।

पुनः अन्तिम परिणामके द्वारा पर्यवसान द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर सर्वजघन्य इतसमुत्पत्तिकस्थानके नीचे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है। यह
स्थान एक श्रिधिक सब जीवराशिके द्वारा उपरिम स्थानको खिएडत करनेपर उसमें एक खएडसे
हीन होता है, क्योंकि वह समान परिणामके द्वारा घातको प्राप्त हुआ है। फिर द्विचरम परिणामके
द्वारा पर्यवसान द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य
स्थानमे असमान होकर द्वितीय परिपाटीसे द्वितीय घातस्थान उत्पन्न होता है। इन दोनों स्थानोंके
विसहश होनेसे जाना जाता है कि सत्कर्मस्थानोंमें श्रीर परिणामोंमें सब जीवराशि हो भागहार नहीं
होता है। पश्चात् त्रिचरमादिक परिणामस्थानोंके द्वारा द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्त्वस्थान प्राप्त होते हैं। इस प्रकार द्वितीय परिपाटी समाप्त हुई।

अब तृतीय परीपाटीकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— अन्तिम परिणामके द्वारा ही पर्यवमान चरम अबकके घाते जानेपर द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य स्थानके नीचे वीम पार्वमें अनन्तवं भागसे हीन होकर अन्य अपुनक्क स्थान उत्पन्न होता है। किर उसी द्विचरम परिणामके द्वारा त्रिचरम अवकके घाते जानेपर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार तृतीय परिपाटीसे परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये।

१ ताप्रती 'राजदे' इति पाठः । २-ग्र-ग्राप्रस्योः ग्रद्धाणि'; ताप्रती 'ग्र (ल) द्धार्थि' इति पाठः । ३-ग्र-ग्राप्रस्योः 'उन्बंको' इति पाठः ।

द्वाणाणि तदियपरिवाडीए उप्पादेदन्त्राणि । एवं तदियपरिवाडी गदा ।

संपित् चउत्थपरिवाडी उच्चदे। तं जहा—तेणेव चिरमपरिणामेण पज्जवसाण-चदुचरिमउन्बंके घादिदे तदियपरिवाडीए उप्पण्णहृदसमुप्पत्तियसन्वजहण्डाणस्स हेट्टा त्रणंतभागहीणं होद्गा अण्णमपुणरुत्तहाणमुप्पज्जदि। एवमेत्थ वि परिणामद्वाणमेत्ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि उप्पादेदन्वाणि। एवं चउत्थपरिवाडी गदा।।

संपित पंचमपरिवाडी उचदे। तं जहा— चिरमपरिणामेण पंचचरिमउन्वंके घादिदे चउत्थपरिवाडीए उप्पण्णजहण्णद्वाणस्स हेट्ठा अणंतभागतीणं होदृण अण्णं द्वाणं उप्पज्जिदि। एवं दुचरिमादिपरिणामेहि तं चेव द्वाणं घादिय पंचमपिडवाडीए द्वाणाणमुप्पत्ती वत्तव्वा। एवं सेसवंधट्ठाणाणि चिरमादिसन्वपिणामेहि घादाविय ख्रोदारेदव्वं जाव चिरमअदंके ति। एवमोदारिदे द्वाणाणं विक्खंभो छद्वाणमेत्तो आयामो पुण विसाहिद्वाणमेत्तो होद्ण चिट्ठदि। एवं उप्पण्णासेमद्वाणाणि अपुणरुत्ताणि चेव, सिरसत्तस्स कारणाणुवलंभादो। पढमपंत्तीए पढमद्वाणादो विदियपंतीए विदियहाणं मिसं ति णासंकिण्जं १ पढमपंतिपढमद्वाणं स्वाहियसव्वजीवर।मिणा खंडिय तत्थेगखंडेणूणविदियपंतिपढमद्वाणमभवसिद्धिएहि अणंतपुणा-सिद्धाणमणंतिमभागेण खंडिय तत्थेगखंडेणाहियस्स

इस प्रकार तृतीय परिपाटी समाप्त हुई।

अब चतुर्थ परिपाटीकी प्रस्तपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं - उसी अन्तिम परिणामके हारा पर्यवसान चतुश्चरम ऊर्वकका घात होनेपर तृतीय परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पिक सर्वज्ञानक नीचे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनक्क स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये। इस प्रकार चतुर्थ परिपाटी समाप्त हुई।

श्रव पाँचवीं परिपाटीकी प्रह्मपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं – अन्तिम परिणामके द्वारा पंचचरम उवकके घातनेपर चतुर्थ परिपाटीसे उत्पन्न जघन्य स्थानके नं चे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इसी प्रकार द्विचरमादिक परिणामोंके द्वारा उसी स्थानको घातकर पाँचवीं परिपाटीसे स्थानोंकी उत्पत्तिका कथन करना चाहिए। इस प्रकार चरम आदि सब परिणामोंके द्वारा शेष बन्धस्थानोंका घात कराकर अन्तिम अष्टांक प्राप्त होने तक उतारना चाहिये। इस प्रकार खानोंका विष्क्रम्भ पट्स्थान प्रमाण और आयाम विशुद्धिस्थानोंके वराबर होकर स्थित होता है। इस प्रकारसे उत्पन्न हुए समस्त स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि, उनके समान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता है। प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानसे दितीय पंक्तिका दितीय स्थान सहश है, ऐसी आशांका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानको एक अधिक सब जीवराशिसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे हीन द्वितीय पंक्तिके प्रथम स्थानको अभव्योंसे अनन्तगुणे एवं सिद्धोंके अनन्तवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे अधिक दितीय

विदियपंतिविदियद्व।णस्स सरिसत्तविरोहादो । एवं सन्वपंतिविदियद्वाणाणमसरिसत्तं पद्भवेदन्वं, समाणजाइत्तादो । एदेहितो सन्वपंतिसन्बद्वाणाणमसरिसत्तं तक्कणिञ्जं ।

संपहि दुचरिम अद्वंत्रस्य हेट्ठा तदणंतरहेट्ठि मउन्वंकादो उवरि दोण्णं पि बंधट्ठाणाणं विचाले उप्पञ्जमाणसंतद्वाणाणं परूवणं कस्सामो। तं जहा—एगेण जीवेण एगळ्ट्ठाणेणूणउक्त-स्साणुभागसंतकिम्मएण उक्तस्सपरिणामेण चिरमुन्वंके घादिदे दुचरिम अद्वंकस्स हेट्ठा अणंतगुणहीणं तस्सेव हेट्ठिम उन्वंकट्ठाणादो उवरि अणंतगुणं होद्ण अण्णं हदसमुष्पत्तियद्वाणमुष्पञ्जदि। पुणो दुचरिमपरिणामट्ठाणेण तिम्ह चेव चिरम उन्वंके घादिदे विदियमणंतभागविद्धाः पाणे उप्पञ्जदि। पुणो एत्थ वि पुन्वविद्दाणेण तिचरिमादिविसोहिट्ठाणेहि तं चेव चिरम उन्वंकं घादिय पिणामट्ठाणमेत्ताणि चेव हदसमुष्पत्तियद्वाणाणि उप्पादेद च्वाणि। एवं चिरमवंधट्ठाणादो असंखे अलोग अद्वाणमेत्ताणि रूवूणळ्ट्ठाणसहिद्छाणाणि उप्पाव्याणि। पुणो एदेसि द्वाणाणं हेट्ठा परिणामट्ठाणमेत्ताणि रूवूणळ्ट्ठाणसहिद्छाणाणि उप्पञ्जति। तं जहा—चिरमपरिणामेण दुचरिमवंधट्ठाणे घादिदे पुन्विळ जहण्णद्वाणाणि उप्पञ्जति। तं जहा—चिरमपरिणामेण दुचरिमवंधट्ठाणे घादिदे पुन्विळ जहण्णद्वाणादो हेट्ठा अणंतभागहीणं होद्ण अण्णद्वाणं उप्पञ्जदि। पुणो दुचरिमपरिणामेण तिम्ह चेव द्वाणे घादिदे अणंतभागन्वहिषं होद्ण अण्लद्वाणं उप्पञ्जदि। पुणो दुचरिमपरिणामेण तिम्ह चेव द्वाणे घादिदे अणंतभागन्वहिषं होद्ण अण्लद्वाणं उप्पञ्जदि। एवमणेण विद्दाणेण तिचरिमादिस व्वपरिणामट्ठाणेहि पुन्वं णिरुद्ध-

पंक्ति सम्बन्धी द्वितीय स्थानके उससे सदश होनेका विरोध है। इस प्रकार सब पंक्तियां सम्बन्धी द्वितीय स्थानोंकी असमानताका कथन करना चाहिये, क्योंकि वे सब एक जातिके हैं। इनसे सब पंक्तियों सम्बन्धी स्थानोंकी असमानताकी तर्कणा (अनुमान) करूना चाहिये।

अब द्विचरम अष्टांकके नीचे और तद्नन्तर अधस्तन अष्टांकके उपर दानों ही बन्धस्थानों के मध्यमें उत्पन्न होनेवाले सत्त्वस्थानों की प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है एक पट्स्थानसे रिहत उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मवाले एक जीवके द्वारा उत्कृष्ट परिणामके बलसे अन्तिम उर्वकके घाते जानेपर द्विचरम अष्टांकके नीचे अनन्तगुणा हीन और इसीके अधस्तन उर्वक स्थानसे उपर अनन्तगुणा होकर अन्य हतसमुत्पत्तिक स्थान उरपन्न होता है। फिर द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकके घाते जानेपर द्वितीय अनन्त भागवृद्धिघातस्थान उत्पन्न होता है। फिर यहाँपर भी पूच विधानमे त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानों के द्वारा उसी अन्तिम उर्वकको घातकर परिणामस्थानों के बराबर ही हनसमुस्पत्तिक स्थानों उत्पन्न कराना चाहिये। इस प्रकार अन्तिम बन्धस्थ नसे असंख्यात्लोक पट्स्थानप्रमाण एक कम पट्स्थान सहित स्थान उत्पन्न होते है।

पुनः इनस्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर हतसमुख्यत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं। यथा — श्रान्तिम परिणामके द्वारा द्विचरम बन्धस्थानके घाते जानेपर पूर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभाग हीन होकर श्रान्य स्थान उत्पन्न होता है। फिर द्विचरम परिणामके द्वारा उसी स्थानके घाते जानेपर अनन्तवें भागसे श्राधक होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार इस विधिसे त्रिचरम

बंधहाणे घादिञ्जमाणे पुट्युप्पण्णहाणाणं हेहा परिणामहाणमेत्राणि चेव घादिदहाणाणि उप्पञ्जंति । एवं तिचरिमादिश्रणुभागवंधहाणाणि घादिय अहंक-उव्वंकाणं विचाले विचाले छह। समेत्राओ संतह। णपंतीयो परिणामहाणमेत्रायामाओ उप्पाएदव्वाश्रो । एत्थ पुणरुत्तहाणपह्रचणा पुट्यं व कायव्वा । एवं दुचरिमअहंक-उव्वंकाणं विचाले संतकम्महाण-पह्रचणा कदा ।

संपित दोछद्वाणेहि पिरहीणअणुमागबंधद्वाणे पुन्नं व घादिजमाणे तिचरिमअहंक उन्वंकाणं विचाले असंखेजलोगमेत्तछद्वाणाणि रूवणछद्वाणसित्याणि उप्पजनि । अहि-याणि किण्ण उप्पजनि । ण संतकम्मद्वाणकारणिवसोहिद्वाणाणं व अन्मिहयाण-मभावादो । पुणो दुचरिमादिद्वाणेसु घादिज्जमाणेसु एक्केकिम्ह अणुभागबंधद्वाणे विसोहि-द्वाणमेत्ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि लन्भिति । एवं तिचरिमअहंक-उन्वंकाणं विचाले उप्पजनाणअसंखेजलोगमेत्तसंतकम्मद्वाणाणं प्रवाणा कदा होदि ।

एवं चदुचरिम-पंचचरिमादिअसंखेजलोगमेत्तवंधसमुप्पत्तियअट्टंक-उव्वंकाणं विचा-लेसु पुन्त्रापरायामेण दिक्खणुत्तरिवक्खंभेण असंखेजलोगमेत्ताणि संतकम्मद्दाणपदराणि उप्पञ्जंति । किं सन्वेसिं अटंक-उन्वंकाणं विचालेसु परिणामद्दाणमेत्तायामेण छट्टाणमेत्त-

आदि सब परिणामोंके द्वारा पूर्व विविद्यत बन्धस्थानके घाते जानेपर पहिले उत्पन्न हुए स्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर ही घातित स्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार त्रिचरम आदि आनु-भाग बन्धस्थानोंको घातकर अष्टांक और उर्वकके बीच-बीचमें परिणामस्थान प्रमाण आयामवाली पर्स्थानके बराबर सत्त्वस्थानपंक्तियोंको उत्पन्न कराना चाहिये। यहाँ पुनरुक्त स्थानोंकी प्ररूपणा पहिलेके ही समान करनी चाहिये। इस प्रकार द्विचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमे सत्कमस्थानों की प्ररूपणा की गई है।

अब दो पट्स्थानोंसे हीन अनुमागबन्धस्थानको पहिलेके समान घातनेपर त्रिचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें एक कम पट्स्थान सहित असंख्यात लोक मात्र पट्स्थान उत्पन्न होते हैं।

शंका-श्रधिक क्यों नहीं उत्पन्न होते हैं?

समाधान — नहीं, क्योंकि, सत्त्वस्थानोंके कारणभूत विशुद्धिस्थान अधिक नहीं हैं।
पुनः द्विचरम आदि स्थानोंके घातनेपर एक एक अनुभागबन्धस्थानमें विशुद्धिस्थानोंके
बराबर ही सत्कर्मस्थान पाये जाते हैं। इस प्रकार त्रिचरम श्रष्टांक और उर्वकके मध्यमें उत्पन्न होनेवाले असंख्यात लोक प्रमाण सत्कर्मस्थानोंकी प्रस्पणा समाप्त होती है।

इस प्रकार चतुश्चरम और पंचचरम आदि श्चसंख्यातलो ह प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालों मे पूर्व पश्चिम आयाम और दक्षिण उत्तर विष्कम्मसे असंख्यात लोक मात्र सत्कर्मस्थानप्रतर उत्पन्न होते हैं।

शंका-क्या सब अष्टांक और ऊर्वंकके अन्तरालोंमें परिणामस्थानींके बराबर आयाम और

विक्खंभेण संतकम्महाणपदराणि उप्पर्जित आहो णेदि पुच्छिदे सुहुमणिगोदअपजत्तजहण्णहाणस्स उविर संखेजाणं खंडसमुप्पत्तियअहंक-उव्वंकाणं अंतराणि मांत्तृण उविरमअसंखेजलोगमेत्तअहंकुव्वंकंतरेसु सव्वेसु उप्पर्जित। हेिहमसंखेजअहंक-उव्वंकाणं विचालेसु
हदसमुप्पत्तियहाणाणि ण उप्पर्जिति ति कुदो "णव्यदे ! आहरियोवदेसादो अणुभागविहुहाणिअप्पाबहुगादो वा। तं जहा—सव्वत्थोवा हाणी, वही विसेसाहिया ति। एगसमएण
जित्त्यमुक्तस्सेण विहुद्ण बंधिद पुणो तं सव्युक्तस्सविसोहीए एगवारेण एगाणुभागकंदयधादेण धादेदुं ण सक्ति ति जाणावणहं पदिद्प्पावहुगं कधं णाणासमयपबद्धवङ्कीए
णाणाखंडयधादुप्पण्णहाणीए च ! उच्चदे ण एस दोसो, एदस्स अप्पावहुत्रमुत्तस्स
उभयत्थ पउत्तीए विरोहाभावादो। कधमेगमणेगेमु वहुदे ! ण, "एगस्स मोगगरस्स
अणेगखप्परुप्पत्तीए वावारुवलंभादो। कसायपादुडस्स अणुभागसंकममुत्तवक्खाणादो वा
णव्यदे जहा सव्वत्थ ण उप्पर्जिति ति । तं जहा — अणुभागसंकमे चउवीसअणियोगहारेसु समत्तेसु भुजगारपदणिक्खेववङ्कीओ भिणय पच्छा अणुभागसंकमहाणपरूवणं

पट्म्थानमात्र विष्कम्भसे सत्कर्मस्थानप्रतर उत्पन्न होते हैं अथवा नहीं होते हैं ?

समाधान —ऐसा पूछनेपर उत्तरमें कहते हैं कि सूद्म निगाद अपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानके ऊपर संख्यात खण्डसमुत्पत्तिक अष्टांक श्रीर ऊवकके अन्तरालोंका छोड़कर उपरिम असं-ख्यात लोकमात्र सब अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें उत्पन्न होते हैं।

शंका—श्रधस्तन संख्यात अष्टांक और उर्वंकके अन्तरालों हतसमुत्पत्तिक स्थान नहीं उत्पन्न होते हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान – वह आचार्योंके उपदेशसे जाना जाता है। अथवा अनुभागवृद्धि-हानिके अल्प-बहुत्वसे जाना जाता है। यथा – हानि सबमें स्तोक है। वृद्धि उत्तसे विशेष अधिक है।

शंका—एक समयमे उत्क्रष्टरूपसे जितना वृद्धिगत होकर बाँधता है उसे सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा एक बारमें एक श्रानुभागकाण्डकसे घातनेको समर्थ सहीं है, इस बातके जतलानेके लिये जो अल्पबहुत्व आया है उसकी प्रवृत्ति नाना समयप्रबद्धांकी वृद्धि श्रीर नानाकाण्डकघातांसे उत्पन्न हानिमें कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, इस अल्पबहुत्वसूत्रकी दोनों जगह प्रवृत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

शंका-एक श्रनेक विषयों में कैसे प्रवृत्ति कर सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक मुद्गरका अनेक खप्परोंकी उत्पत्तिमें व्यापार पाया जाता है। अथवा कसायपाहुड़के अनुभागसंक्रमसूत्रके व्याख्यानसे जाना जाता है कि उक्त स्थान सर्वत्र नहीं उत्पन्न होते है। यथा—श्रनुभागसंक्रममें चौबीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर भुजा-

१ तामतौ 'उप्पजंति त्ति । कुदो' इति पाटः । २ श्र-श्राप्रत्यो 'बहुदेण', तामतौ 'बहिदेण (बहदे ! ण,)' इति पाठः ।

भणदि । उक्तस्मए अणुभागवंधद्वाणे एगसंतकम्मद्वाणं । तमेगं चेव संकमद्वाणं । दुचरिमे अणुमागबंधद्वाणे एगं संतकम्मद्वाणं । तैएगं चेव संकमद्वाणं । एवं पच्छाणुप्रवीए ताव षोयच्वं जाव पढमअणंतगुणहीणद्वाणमवत्तं ति । पुणो पुव्वाणुपुव्वीए गणिज्ञमाणे जं चरिममणंतराज्यंभद्वाणं तस्स हेट्टा जमणंतरमणंतगुणहीणबंभट्टाणं तस्स उवरि एदिन्ह अंतरे असंखेजलोगमेत्ताणि घादट्टाणाणि । ताणि संतकम्मट्टाणाणि चेव । ताणि चेव संकमहाणाणि । तदो पुणो बंधहाणाणि संकमहाणाणि च ताव तुल्लाणि होदण ओयरंति जाव पच्छाणुप्रवीए विदियमणंतगुणहीणं बंधद्वाणमपत्तं ति । तदो विदियअणंत गुणहीण-वंश्रद्राणस्य उत्ररि अंतरे असंखेजलोगमेत्राणि घादद्राणाणि । एदाणि संतकम्मद्राणाणि चेव । एदाणि चेव संकमद्राणाणि । पुणो एवं पच्छाणुप्ववीए गंतण तदियअणंतगुणहीण-द्राणस्य उविरिष्ठंतरे असंखेजलोगमेत्ताणि घादद्राणाणि। एदाणि संतकम्भद्राणाणि। एटाणि चेव संकमझाणाणि । पुणो एवं गंतुण च उत्थअणंतगुणहीणबंधझाणस्स उविश्म-अंतरे असंखेजलोगमेत्ताणि घादहाणाणि । एदाणि चेव संतकम्महाणाणि । एदाणि चेव संकमद्राणाणि च । एवं णेयव्वं जाव अप्पिडिसिद्ध अंतरे ति । हेट्टा जाणि चेव बंधहा-णाणि ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि संकमद्वाणाणि चे ति एसो अतथो वि उल्लिगिरिमत्थ-यत्थेण पच्चक्खीकयतिकालगोयरछद्व्वेण वहुमाणभडारएण गोदमथेरस्स कहिदो ।

कार, पदनिचेप और वृद्धिको कहकर पश्चात् अनुभागसंक्रमस्थानोंकी प्रह्मपणा करते हैं-उत्कृष्ट अनु-भागबन्धस्थानमें एक सत्त्वस्थान है। वह एक ही संक्रमस्थान है। द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें एक सत्कर्मस्थान है। यह एक ही सक्रमस्थान है। इस प्रकार पश्चादानु पूर्वीसे तब तक छे जाना चाहिये जब तक प्रथम अनन्त गुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता। पश्चात् पूर्वानुपूर्वीसे गणना करनेपर जो अन्तिम अनन्तगुणा बन्धरथान है उसके नीचे जो अनन्तर अनन्तगुणा हीन बन्धरथान है उसके ऊपर इस अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान है। वे सत्कर्मस्थान ही हैं। वे ही संक्रमस्थान हैं। तत्पश्चात् बन्धस्थान और संक्रमस्थान तब तक समान होकर उतरते हैं जब तक पश्चादानुपूर्वीसे द्वितीय अनन्तगुणहीन बन्धस्थान नहीं प्राप्त होता । पश्चात् द्वितीय अनन्तगुणहीन बन्धस्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकमात्र घातस्थान हैं। ये सत्कर्मस्थान ही है। ये ही संक्रम-स्थान हैं । फिर इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे जाकर तृतीय अनन्तगुणहीन स्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान है। ये सत्कर्मस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान हैं। फिर इसी प्रकार जाकर चतुर्थ अनन्तगुण बन्धम्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकप्रभाण घातस्थान हैं। ये ही सत्कर्मस्थान हैं ऋौर ये ही संक्रमस्थान भी हैं। इस प्रकारसे अप्रतिसिद्ध अन्तर तक ले जाना चाहिये। नीचे जो बन्धस्थान है वे ही सत्कर्मस्थान हैं श्रीर वे ही संक्रमस्थान भी हैं। इस अर्थकी प्ररूपणा विपुलाचलके शिखरपर भ्थित व तीनों कालोके विषयभून छह द्रव्योका प्रत्यक्षसे अवलोकन

१ जयभ. त्र. पत्र ३७०। २ त्रा-त्राप्रत्योः 'विदियमणंत' इति पाटः । ३ त्र-त्राप्रत्योः 'त्रपडिसिद्ध इति पाठः । ४ श्राप्रतौ 'संतकम्मद्राणाणि चेति संकमद्राणाणि च एसो' इति पाठः ।

पुणो सो अत्थो आइरियपरंपराए आगंत्ण गुणहरमडारयं संपत्तो । पुणो तत्तो आइरिय-परंपराए आगंत्ण अज्ञमंख-णागहित्थमडारयाणं मूलं पत्तो । पुणो तेहि दोहि वि कमेण जिदवमहमडारयस्स वक्खाणिदो । तेण वि अणुमागसंकमा सिस्साणुग्गहट्ठं चुण्णिसुत्ते लिहिदो । तेण जाणिजिदि जहा सन्वट्ठंकुन्वंकाणं विच्चालेसु घादट्ठाणाणि णित्थि ति । एवं हदसप्रूप्पत्तियट्ठाणपद्धवणा समत्ता ।

एत्तो उविरः 'हदहदसमुप्पत्तियद्वाणप्रक्वणं कस्सामो। तं जहा—जहण्णविसोहिद्वाणप्पहुि जाव उक्कस्सविसीहिद्वाणे ति ताव एदाणि असंखेळलोगमेत्तविसोहिद्वाणाणि घादिदसेसाणुभागघादकारणाणि एगसेडिसह्रवेण रचेद्ण पुणो एदेसिं दिक्खणपासे सुहुमणिगोदअपळत्त्तयस्स जहण्णद्वाणप्पहुि असंखेळलोगमेत्त्रबंधसमुप्पत्तियद्वाणाणि एगसेडिसह्रवेण रचेद्ण पुणो सुहुमणिगोदअपळत्तजहण्णद्वाणस्सुविर संखेळाणं
छद्वाणाणं अद्वंकुव्वंकद्वाणाणि मोत्त्रण पुणो तदणंतरअप्पिद्धअद्वंकप्पहुि जाव चिरमअद्वंके ति ताव एदेसिमसंखेळलोगमेत्त्वंधसमुप्पत्तियअद्वंकुव्वंकाणमंतरेस पुच्चावरायामेण
असंखेळलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि रचेद्ण पुणो तत्थ चिरमवंधसमुप्पत्तियअद्वंकुव्वंकाणं मज्मे असंखेळलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि होति। पुणो एदेस द्वाणेसु
असंखेळलोगमेत्तअद्वंकाणि ह्वणछट्ठाणं च अत्थि।

करनेवाले वर्धमान भट्टारक द्वारा गौतम स्थिवरके लिए की गई थो। पश्चात् वह अर्थ आचार्य परम्परासे आकर गुणधर भट्टारकको प्राप्त हुआ। किर उनके पाससे वह आचार्य परम्परा द्वारा आकर आर्यमंश्च और नागहस्ती भट्टारकके पास आया। पश्चात् उन दोनों ही द्वारा क्रमसे उसका व्याख्यान यितवृपम भट्टारकके लिये किया गया। उन्होंने भी उसे शिष्योंके अनुग्रहार्थ चूर्णिमुत्रमें लिखा है। उससे जाना जाता है कि समस्त अष्टांकों और ऊर्वकके अन्तरालोंमें घातस्थान नहीं है। इस प्रकार इतसमुत्पत्तिकस्थानप्रहृपणा समाप्त हुई।

इसके आगे हतहतसमुत्पित्तकस्थानींकी प्रक्षपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य विशुद्धिस्थानसे छेकर उत्कृष्ट विशुद्धस्थान तक घातनेसे शेष रहे अनुभागके घातनेमें कारणीभूत इन असंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थानोंको एक पंक्तिके रूपसे रचकर फिर इनके दक्षिण पार्श्व भागमें सूहम निगोद अपर्थाप्त जीवके जघन्य स्थानसे छेकर असंख्यातलोक प्रमाण बन्धसमुत्पित्तक स्थानोंको एक पंक्ति स्वरूपसे रचकर तत्पश्चात् सूहम निगोद अपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानके आगे संख्यात पट्स्थानों सम्बन्धी अष्टांग व उत्वक स्थानोंको छोड़कर फिर तदनन्तर अप्रतिषद्धि अष्टांकसे लेकर अन्तिम अष्टांक तक इन असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक स्थानोंको अन्तरालोंमें पूर्व-पश्चिम आयामसे असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पित्तक स्थानोंको रचकर फिर वहाँ अन्तिम बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक्ति मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण हतसमुत्पित्तक स्थानोंको रचकर फिर वहाँ अन्तिम बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक्ति मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण हतसमुत्पित्तक स्थानोंको रचकर फिर वहाँ अन्तिम बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक्ति मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण हतसमुत्पित्तक स्थानों असंख्यात लोक प्रमाण अष्टांक स्थार एक स्रकसे रहित एक पट्स्थान भी है।

१ त्राप्रतौ 'इदसमुप्पत्तिय' इति पाठः।

तत्थ ताव चरिमउन्वंकघादणविहाणं भणिस्सामो — उक्तस्सपरिणामद्वाणेण पञ्जय-साणउव्वंके घादिदे चरिमअइंकस्स हेटा अणंतगुणहीणं, तस्सेव हेटिमउव्वंकद्वाणस्सुवरि अणंतगुणं होद्ण दोण्णं पि अंतरे पढमं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणं उप्पन्नदि । पूणो अणंत-भागहीणदुचरिमद्दाणेण तम्हि चेव पञ्जवसाणाणुभागे घादिदे पुन्वत्पणाद्दाणस्स्विर अर्ण-तभागबभिह्यं होदृण विदियं हद्हद्समुप्पत्तियद्वाणमुप्पञ्जदि । कुदो ? अणंतभागहीणवि-सोहिटाणेण घादिदत्तादो । एवं जाए जाए हाणीए समिण्णिदेण परिणामङ्गाणेण पञ्जव-साणहाणं घादिञ्जदे ताए ताए मण्णाए महिदाणि घादघादद्वाणाणि उप्पज्जंति । एवं कदे चरिमअइंकउव्वंकाणं विचाले परिणामझाणमेत्ताणि चेव हदहदसमुप्यत्तियदाणाणि होंति । पुणो उच्वंकस्य परिणामद्वाणेण पञ्जवमाणद्चरिमउच्वंके घादिदे सव्वजहण्णहद-इदममुख्यत्तियहाणस्य हेडा अणंतभागहीणं होद्ग वामपाये पढमहाणमुख्यकादि । पूर्णो एदम्हादो अणुभागद्वाणादो परिणाममेत्ताणि चेय हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि पुच्वं व उप्पादेदन्वाणि । पुणो तेणेव उक्तस्मविणामङ्गाणेण तिचरिमउन्बंके चादिहे पुन्वप्पणा-पंतीए जहण्णद्वाणादी ऋणंतभागहीणं होदण अण्णं द्वाणं उप्पञ्जदि । एवं एत्थ वि परि-णामद्राणमेत्ताणि चेत्र संतकम्मद्राणाणि उप्पर्जात । पुणो चदचरिमादिवादद्राणाणि कमेण घादिय परिणामहाणमेत्राणि घादघादहाणाणि उप्पादेदव्याणि । एवं कदे छहा-णविक्खंभपरिणामङ्गणमेत्रायामं घादघादङ्गाणपदरं होदि !

उनमें पहिले अन्तिम अवस्थानके घातनेकी विधि वतलाने हैं - उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा पर्यवसान ऊर्वंकके घाते जानेपर अन्तिम अष्टांकके नीचे अनन्तगुण हीन व उसके ही अध-रतन ऊर्वकरथानके ऊपर अनन्तगुणा हो हर दोनोंके ही मध्यमे प्रथम हनहत्तसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। पश्चात् अनन्तवें भागसे हीन द्विचरम स्थानके द्वारा उसी पर्यवमान अनुमागके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न स्थानके ऊपर अनन्तवें भागसे अधिक द्वितीय हनसमुत्पित्ताकस्थान उत्पन्न होता है; क्योंकि, वह अनन्तभागदीन विशुद्धिस्थान द्वारा घातको प्राप्त हुआ है। इस प्रकार जिस जिस ह निसे सहित परिणामस्थानके द्वारा पर्यवसानस्थान घाता जाता है उस उस संज्ञासे सहित घातघात उत्पन्न होते हैं। इस विधानसे श्रन्तिम श्रप्टांक और ऊर्वकके मध्यमें परिणामस्थानांके बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। पश्चात् ऊर्वकके परिणामस्थान द्वारा पर्यवसान द्विचरम ऊर्वंकके घाते जानेपर सर्वजघन्य हतहतसमुत्पत्तिकग्थानके नीचे अनन्तभागहीन होकर वाम पार्थन भागमें प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। तत्पश्चात् इस अनुभागस्थानसे परिणामस्थानीक बराबर ही इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको पहिलेके ही समान उत्पन्न कराना चाहिये। फिर उसी उत्कृष्ट परिणा-मस्थानके द्वारा त्रिचरम ऊर्वंकके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न पंक्तिके जघन्य स्थानसे अनन्तभागहान-होकर श्रन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानांके बराबर ही सत्कर्मस्थान उत्पन्न होते हैं। तत्परचात् क्रमसे चतुरचरम त्रादि घातस्थानोंको क्रमसे घातकर परिणामस्थानोके बराबर घातघातस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिबे। ऐसा करनेपर पट्स्थान विष्कम्भ व परिणामस्थान आयाम युक्तः घातघातस्थानप्रतर होता है।

पत्रं द्विद्वाणेसु अपुणरुत्तद्वाणपरूत्रणं कस्सामी — एत्थ हेद्विमपटमद्वाणपंतीए जं जहण्णद्वाणं तमपुणरुतं, तेण समाणण्णद्वाणाभावादो'। जं विदियद्वाणं तं पुणरुत्तं, उत्रिरमिविदियपरिवाडीए जहण्णद्वाणेण समाणत्तादो। हेद्विमतिदयद्वाणं विदियपरिवाडीए विदियद्वाणेण समाणं। एवं णेयन्वं जाव पढमपरिवाडीए पढमकंदयस्स चिरमउन्वंके ति। पुणो उविद्यत्वारिअंकदाणमपुणरुत्तं, उत्रिरि 'सगपणिहिद्विद्वाणेण चत्तारिअंकस्स सिरसत्ताभावादो। पुणो तदणंतरउविरमउन्वंकद्वाणं पुणरुत्तं, विदियपरिवाडीए पढमचत्तारिअंकण समाणत्तादो। एवं पुन्वं व विदियकंदयउन्वंकद्वाणाणि पुणरुत्ताणि चेव होदण गन्छंति, विदियपरिवाडीए विदियकंदयउन्वंकद्वाणिहि समाणत्तादो। पुणो पढमपंतीए विदियचत्तारिअंकमपुणरुत्तं, उविदियपतिवाडीए सग्ववन्वंकद्वाणाणि पुणरुत्ताणि चेव होति। पुणो तिसि पुणरुत्तद्वाणाणमवणयणे कदे पढमाण द्वाणपंतीए चत्तारिअंक-पचंक छ्यंक-सत्तंक-अद्वंकद्वाणाणि चेव अपुणरुत्ताणि होद्गण लन्भिति। जहा पढमपरिवाडीए उन्वंकद्वाणाणि हेद्वदे विदियपरिवाडीए उन्वंकद्वाणिहि समाणाणि ति अविवदाणि तहा विदियपरिवाडीए पदमउन्वंक मोत्तूण सेसस्स उन्वंकद्वणाणि तिद्वपरिवाडीए उन्वंकद्वाणेहि समाणाणि

इस प्रकारसे स्थित स्थानोमें अपुनरुक्त स्थानीकी प्ररूपणा करते है-यहाँ अधस्तन प्रथम स्थानपंक्तिका जो जघन्य स्थान है वह अपुनरुक्त है, क्योंकि, उसके समान ऋन्य स्थानका अभाव है। जो द्वितीय स्थान है वह पुनरुक्त है, क्योंकि, वह उपरिम द्वितीय परिपाटीके जघन्य स्थानके समान है। अधस्तन तृतीय स्थान द्वितीय परिपाटीके द्वितीय स्थान के समान है। इस प्रकारसे प्रथम परिपाटीसम्बन्धी प्रथम काण्डकके अन्तिम **ऊ**र्वक तक ले जाना चाहिये। पुनः उपरका चतुरंकस्थान अपनुकृत्क है, क्योंकि, उपर अपनी प्रणिधिमें स्थित स्थानसे चतुरंककी समानताका श्रमाव है। तदनन्तर उपरिम अर्वकस्थान पुनरुक्त है, क्योंकि, वह द्वितीय परिपाटीके प्रथम चतुरंकसे समान है। इस प्रकार पहिलेके समान द्वितीय काण्डकके ऊर्वंक स्थान पुनहक्त ही होकर जाते हैं, क्योंकि, वे द्वितीय परिपाटीके द्वितीय काण्डक सम्बन्धी ऊर्वकस्थानोंके समान है। पुनः प्रथम पक्तिका दितीय चतुरंक अपुनहक्त है, क्योंकि, उपरिम पंक्तिमें अपने ऊपर स्थित ऊर्व ोसे उसकी समानना नहीं है। इस प्रकार कथन करनेपर प्रथम पंक्तिके सब ऊर्वकस्थान पुनरुक्त ही हैं। पुनः उन पुनरुक्त स्थानीका अपनयन वरनेपर प्रथम स्थानपंक्तिके चतुरंक, पंचीक, पडक, सप्तांक और अष्टां क ये स्थान ही अपुनकक्त होकर पाये जाते हैं। जिस प्रकार प्रथम परिवाटीके ऊर्व क-स्थान चूंकि नीचे द्विताय परिपाटीके ऊर्वक थानोंसे समान हैं, अतः उनका अपनयन किया गवा है, उसी प्रकार चूंकि द्वितीय परिपादीके प्रथम उर्वकको छोड़कर शेष उर्वकस्थान तृतीय परिपाटीके अर्वकरथानोंके समान हैं अतएव उनका अपनयन करना चाहिये। इस प्रकार पुनक्क

१ अन्त्राप्रत्योः 'समाण्डाणाभावादो' इति पाठः । २ प्रिनु 'सगपणिदि' इति पाठः । ३ अन्त्राप्रत्योः '-छिदउन्वंकाण' इति पाठः ।

ति अवणेदव्वाणि । एवं पुणरुत्तद्वाणावणयणं करिय ताव णेदव्वं जाव कंदयमेत्तद्वाणसुविर चिडिद्ण द्विद्वाणपंती पत्ता ति । तत्थ जं पढमं द्वाणं तमपुणरुत्तं, उविरमपंतीए
केण वि द्वाणेण समाणत्ताभावादो । जं विदियं द्वाणं तं पि अपुणरुत्तं चेव, समपंतीए
जहण्णद्वाणादो अणंतभागव्मिहयस्य उविरमपंतीए जहण्णद्वाणेण समपंतिजहण्णद्वाणादो
असंखेजभागव्मिहएण समाणत्तविरोहादो । एवमिष्पदपंतीए कंदयमेत्तसव्युव्वंकद्वाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, समपंतिजहण्णादो असंखेजजभागव्मिहएहि उविरमद्वाणिहि हेटा तत्तो '
अणंतभागव्मिहयाणं समाणत्तविरोहादो । पुणो हेिहमपंतीए पढमचत्तारिअंकद्वाणं उविरमपंतीए ' सगुविरम उव्वंकद्वाणेण समाणिमिदि अवणेदव्वं । एवमेत्थ अष्पदणिवादीए
चत्तारिअंकद्वाणाणि ताव पुणरुत्तद्वाणाणि होद्ण गच्छंति जाव अष्पदणिवादीए पढमपंचंकद्वाणादो हेिहमचत्तारिअंकद्वाणे ति । पुणो अष्पदणिवादीए उविरमसव्यद्वाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, उविरमपंतिद्वाणेहि तेसि समाणत्ताभावादो ।

जहा पटमकंदयमेत्तद्वाणपंतीणं सरिसासरिमपरिक्ला कदा तहा विदियकंदयस-व्वद्वाणाणं पि परिक्ला कायव्वा । णवरि असंखेजभागव्भिहयद्वाणं जिम्ह कंदए जहण्णं

स्थानोंका अपनयन करके नवतक ले जाना चाहिये जबतक कि काण्डक प्रमाण अध्वानके आगे जाकर स्थित स्थानपंक्ति प्राप्त नहीं होती है। उसमें जो प्रथम स्थान है वह अपुनरक्त है, क्यांकि, वह उपरिम पंक्तिके किसी भी स्थानके समान नहीं है! जो द्वितीय स्थान है वह भी अपुनरक्त ही है, क्योंकि, अण्नी पंक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक उक्त स्थानकी, उपरिम पंक्तिके जघन्य स्थानसे जो कि अपनी पंक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा अमंख्यानवें भागसे अधिक है, समाननाका विरोध है। इस प्रकार विविद्यत पंक्तिक काण्ड प्रमाण सब कर्वक स्थान अपुनरक्त ही होते है, क्योंकि, अपनी पक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा अमंख्यानवें भागसे अधिक उपरिम स्थानोंसे नीचे उक्त स्थानकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंकी समानताका विरोध है। पुनः अधस्तन पंक्तिका प्रथम चतुरंकस्थानकृतर् चूंकि उपरिम पक्तिके अपने उर्वकस्थानके समान है, अतः उसका अपनयन करना चाहिये। इस प्रकारमे यहाँ विवक्षित परिपाटीके चतुरंकस्थान तब तक पुनरक्तरथान होकर जाते हैं जब तक कि विवक्षित परिपाटीके प्रथम पंचांवस्थानसे नीचेका चतुरंकस्थान नहीं प्राप्त होता है। पुनः विवक्षित परिपाटीके उपरिम सब स्थान अपुनरक्त ही होते हैं, क्योंकि, उनकी उपरिम पंक्तिके स्थानोंसे समानना नहीं है।

जिस प्रकारसे प्रथम काण्डक प्रमाण स्थान पंक्तियोंकी समानता व असमानताकी परीचा की गई है उसी प्रकारसे द्वितीय काण्डकके सब स्थानोंकी भी परीचा करनी चाहिये। विशेष इतना है कि जिस काण्डक में असंख्यातवें भागसे श्रिधिक स्थान जघन्य है उसके अनन्तर अधस्तन

१ त्रातोऽग्रे ताप्रतौ 'श्रणंतभागव्भिह्याणं श्रहंकाणंतर उवरिमपंतीए यगुर्वारम उव्यंकसमाण्यविरोहादो । पुर्खो हिहमपंतीए पढमचत्तारिहाणेख समाण्यमिद श्रवणेदव्यं । एवमेत्थ ईहक् पाटः समुपलस्यते । २ श्र-श्रा-प्रत्योः '-श्रंकहाणंतर उवरिम-', ताप्रतावसंबद्धोऽत्र पाठः प्रतिभाति ।

तत्तो अणंतरहेद्विमश्रसंखेजभागव्महियद्वाणाणि पुणरुत्ताणि। जिम्ह कंदए संखेजभाग-व्महियं द्वाणं जहण्णं होदि तत्तो हेद्विमपंतीए संखेजभागव्महियाणि द्वाणाणि पुणरु-त्ताणि। एवं सव्वत्थ वत्तव्वं। एतथ पुणरुत्ताणि अवणिय अपुणरुत्ताणि घेत्तव्वा।

एदेण बीजपदेण ' दुचरिम-तिचरिम-चर्चिरमादिअहं क-उव्वंकाणं विचालेस हद्ममुप्पत्तियहाणाणि उप्पादंद्व्वाणि जाव एदेसि हदसमुप्पत्तियहाणाणं पढमअहं के ति । एत्थ जहण्णवंधहाणप्पहुि जहा संखे अहं कुव्वंकाणं अंतरेस घादहाणाणं पढिसद्धाणि तथा एदेसि पि घादहाणाणं हेटा संग्वेज्जहं कुव्वंकाणंतरेस घादघादहाणाणं पिरुसेहो किण्ण कीरदे ? ण, मृत्ताणमाहरियवयणाणं च पिरुसेहपिडवद्धाणमणुत्रलंभादो । विधीए विणा कथं सव्वत्थहं कुव्वंकंतरेस घादघादपरूवणा कीरदे ? ण एत्थ अम्हाणमाम्महो ' सव्वहं कुव्वंकहाणंतरेस घादघादहाणाणि होति चेवे ति । किंतु विहि-पिरुसेहो णित्थ ति जाणावणहं पर्ववदं । एवं कदे एक कहदममुप्पत्तियअहं कहाणस्स हेट्टा असंखेज जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पणाणि होति । पुणो पच्छाणुपुव्वीए ओदिग्दिण वंधममुप्पत्तियदुचरिमअहं क-उव्वंकाणमंतरे असंखेज जलोगमेत्ताणि हदसमुप्प

असंस्यातवें भागमे अधिक स्थान पुनरुक्त है, श्रोर जिस काण्डकमें संख्यातवें भागसे अधिक स्थान जघन्य होता है उससे अधिस्तन पंक्तिक संख्यातवें भागसे श्रीधक स्थान पुनरुक्त हैं, ऐसा सब जगह कथन करना चाहिये। यहाँ पुनरुक्त स्थानोंका श्रपनयन करके श्रपुनरुक्त स्थानोंको ग्रहण करना चाहिये।

इम बीज पदके द्वारा इन इतममुत्पत्तिक स्थानोंके प्रथम अष्टांक तक द्विचरम, त्रिचरम व चतुश्चरम आदि अष्टांक एवं अवक स्थानोके अन्तरानोंमें इतहतसमृत्पन्तिकस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये !

शंका—यहाँ जिस प्रकार जघन्य बन्धस्थानसे लेकर संख्यात अध्टांक और उबंक स्थानोंके अन्तरालोंमें घातस्थानीका प्रतिपेध किया गया है उसी प्रकार इन घातस्थानाके भी नीचे संख्यात अष्टांक व उबंक स्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंका प्रतिपेध क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रतिपेधसे सम्बद्ध न ना सूत्र पाये जाते हे श्रोर न त्रा वार्य वचन ही। शंका—विधिके बिना सर्वत्र अष्टांक और उत्वकस्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंकी प्रस्तपणा कैसे की जाती है ?

समाधान—हमारा यह आग्रह नहीं है कि सब अष्टांक आंर उर्बद्ध स्थानोंक अन्तरालों में घातघातस्थान होते ही है, किन्तु उनकी विधि व प्रतिपेध नहीं है, यह जतलाने के लिये उनकी प्रस्तपणा की गई है।

इस प्रकारसे एक एक हतसमुत्पत्तिकस्थानकं नीचे असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक-स्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः पश्चादानुपूर्वीसे उतर कर बन्धसमुत्पत्तिक द्विचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । फिर इन स्थानोंके

१ मर्प्रात पाठोऽथम् । श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'जीत्रपदेण' इति पाठः । २ श्राप्रतौ 'एत्य श्रंकाणमागहो' इति पाठः । त्तियहाणाणि उप्पण्णाणि । पुणे। एदेसिं हाणाणं चिरमअहंकप्पहुिंड जाव पढमअहंके ति ताव एदेसिमहंकुव्वंकाणं अंतरेस असंवेज्जलोगमेत्ताणि हदहदममुप्पत्तियहाणाणि उप्पज्जंति । पुणो हेहा ओदिरद्ण बंधममुप्पत्तियतिचिरमहंकुव्वंकाणं विचाले असंवेज्जलोगमेत्ताणि हदममुप्पत्तियछहाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं हाणाणं असंवेज्जलोगमेत्त अहंकुव्वंकंतरेस असंवेज्जलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियहाणाणि रूवणछहाणमहिदाणि उप्पज्जंति । एवं बंधसमुप्पत्तियचदुचिरम-पंचचिरमादिअहंकंतरेस 'हिदाणं पच्छाणुपुच्वोए जाणिद्ण पोदव्वं जाव अपिडिसिद्धपढमअहंके ति । तदो बंधममुप्पत्तियअपिडिसिद्धपढमअहंके ति । तदो बंधममुप्पत्तियअपिडिसिद्धपढमअहंकुव्वंकाणं विचाले असंवेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि, पुणो एदेसिं हाणाणं चिरमअहंकुव्वंकाणमंतरे असंवेज्जलोगमेत्ताणि हदहदममुप्पत्तियछहाणाणि रूव्यणछहाणसिहयाणि उप्पज्जंति । एवं पिडलोमेण जाणिद्ण पोयव्वं जाव एदेसिं हदसमुप्पत्तियछहाणाणं पटमअहंके ति । एसा ताव हदहदममुप्पत्तियछहाणाणं एगा परिवाडी उत्ता होदि ।

संपित हदहदममुप्पत्तियद्दाणाणं विदियपरिवाडीए भण्णमाणाए वंधसमुप्पत्तियच-रिमअद्वंक-उन्वंकाणं विचाले असंखेजजलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि अत्यि । पुणो एदेसिं द्वाणाणं चरिमअद्वंक उन्वंकाणं विच्चाले असंखेजजलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तिय-खद्वाणाणि उप्पण्णाणि । पुणो एदेसिं हदसमुप्पत्तियद्वाणाणं पढमपरिवाडीए समुप्पणाणं

अन्तिम अष्टांकसे लेकर प्रथम अष्टांक तक इन अष्टांक और। उर्वक स्थानोंक अन्तरालों में असंख्यात लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। फिर नीचे उत्तर कर बन्धममुत्पत्तिक श्चिरम अष्टांक और उर्वक स्थानोंक अन्तरालों में असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक पट्स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानोंक असंख्यात लोक प्रमाण अष्टांक व उर्वक अन्तरालों में एक अंक से कम पट्स्थान सहित असंख्यात लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार बन्धन समुत्पत्तिक चतुरचरम व पंचचरम आदि अष्टांक (व उर्वक) के अन्तरालों में स्थित उनको परचादानुपूर्वी से जानकर ले जाना चाहिये जब तक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक नहीं प्राप्त होता। परचात् बन्धसमुत्पत्तिक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक व उर्वक के अन्तरालों असंख्यात लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानों के अप्टांक और उर्वक के अन्तरालों एक कम पट्स्थान सहित असंख्यात लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। इस प्रकार प्रतिलोमसे जानकर इन हतसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के अष्टांक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के पर्दाक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के पर्दाक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के पर्दाक पर्दाक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के प्रदांक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के प्रदांक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पट्स्थानों के प्रदांक तक ले जाना चाहिये।

अब हतहृतसमुत्पत्तिक पदम्थानोंकी द्वितीय परिपार्टीकी प्रह्मपणाम वन्धममुत्पत्तिक अन्तिम अघ्टांक और अवकके मध्यमें असख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। फिर इन स्थानोंके अन्तिम श्राप्टांक और अवकके अन्तरालमें श्रासंख्यात लोक प्रमाण हरुहतसमुत्पत्तिक पट्स्थान उत्पन्न होते हैं। फिर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न इन हतसमुत्पत्तिक स्थानोंक अन्तिम अष्टांक और

चिरमअहंक-उन्बंकाणं विच्चाले पुणो विदियपिरवाडीए असंखेन्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियछहाणाणि रुव्णछहाणसहगदाणि हेहिमअंकुमायाग्रहाणेहि सेडिबद्धेहि पुष्फपिष्णणएहि च सहियाणि उप्पन्जंति । पुणो एदेसि चेत्र हाणाणं दुचिरम-तिचिरम-चदुचिरम-पंचचिरमादिहदहदसमुप्पत्तियअहंक-उन्बंकाणं विचाले असंखेन्जलोगमेत्ताणि
विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पाइय ओदारेदव्वं जात्र एदेसि चेत्र
हाणाणं पढमअहंक-उन्बंकंतरे ति । एतं सेसपढमपिरवाडिसमुप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पादेद्ण श्रोदारेदव्वं
जात्र अप्पडिसिद्धबंधसमुप्पत्तियपढमअहंक-उन्वंकिवचाले ति । पुणो एदिम्ह विचाले
असंखेन्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि । पुणो एदेमि हाणाणं चिरमहदसमुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले असंखेन्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि ।
पुणो एदेसि हाणाणं चिरमहदहदममुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले असंखेन्जलोगमेताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि । पुणो एदेसि हाणाणं चिरमहदहदममुप्पत्तियअदंकुन्वंकाणं विचाले असंखेन्जलोगमेत्ताणि विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि
उप्पन्जंति । एवं चेत्र अपिददुचिरम-तिचरिमअहंकुन्वंकाणं अतरेस असंखेन्जलोगमेत्ताणि

उत्वेकके अन्तरालमें एक कम पर्ग्थान से साथ अध्मनन श्रंकुशाकार श्रेणिवद्ध एवं पुष्पप्रकी एकिस्थानों से सिहत होकर फिरसे द्वितीय परिपार्टी से असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। पश्चात् इन्हीं स्थानों के द्विचरमा त्रिनरमा, चनुश्चरम और पंचचरमा श्रादि हतहतसमुत्पत्तिक अध्योक और उत्वेकके अन्तरालमें द्वितीय परिपार्ट से श्रासंख्यान लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक अध्योक विद्यास परिपार्टी से उत्पन्न होप हनहत्तसमुत्पत्तिक श्रथम जाहिये। इस प्रकार प्रथम परिपार्टी से उत्पन्न होप हनहत्तसमुत्पत्तिक श्रथम श्राहे हतिय परिपार्टी से हतहत्तसमुत्पत्तिक प्रथम श्राहे और उत्वेकके श्राहे हतिय परिपार्टी से हतहत्तसमुत्पत्तिक स्थानों को उत्पन्न कराकर अप्रतिषद्ध बन्धममुत्पत्तिक प्रथम श्राहे और उत्वेकके श्राहे होते हैं। पुनः इन स्थानों श्रे श्राहे श्री से उत्वेकके अन्तरालमें श्राहे श्री हतिय परिपार्टी से स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानों श्रे श्राहे श्री उत्वेकके अन्तरालमें श्राहे श्री प्रकार होते हैं। पुनः इन स्थानों के श्रीत्य परिपार्टी से असंख्यात लोकमात्र हतहत्तसमुत्पत्तिक अष्टांक श्रीर उत्वेकके श्रन्तरालमें द्वितीय परिपार्टी से असंख्यात लोकमात्र हतहत्तसमुत्पत्तिकस्थान हतते हैं। इसी प्रकार विवक्षित द्विचरम विवरम श्राहे व उत्वेकके अन्तरालों से दितीय परिपार्टी असंख्यात लोक प्रमाण

१ त्रातोऽम्रे ताम्रतिपाटः—चरिमहदहदसमुप्पत्तियत्रष्टंकुव्वंकाणं विच्चाले श्रसंखेदजलोगमेत्ताणि हद-समुप्पत्तियद्वाणाणि त्र्रात्थ । पुणो एदेसि हाणाणं चरिमहदसमुप्पत्तियत्रष्टंकुव्वंकाणं विच्चाले श्रसंखेदजलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तिय॰ उप्पत्र्वंति । एवं चेव … । २ त्रातोऽम्र श्रामितपाटस्त्वेवंविधोऽस्ति— हदहदसमुप्पत्तियत्र्रहंकु० विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्ति० हाणाणि उप्पद्यंति एवं चेव … । विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणि असंग्वेज्जलोगमेत्ताणि उप्पादिय श्रोदारे-दव्वं जाव एदेसि चेव पढमपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियद्वाणपढमअट्टंकउव्वंकविचाले ति । पुणो एदेण कमेण एरथुप्पण्णविद्यिपरिवाडिघादघादद्वाणाणं जाणिद्ण पर्व्वणा कायव्वा । एवं कदे हदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणं विदियपरिवाडी समत्ता होदि ।

पुणो एदेण कमेण बंधसमुप्पत्तियचरिम-अहंक-उच्चंकाणं विचाले संपिह विदिय-परिवाडीए समुप्पणाहदहदसमुप्पत्तियचरिमअहंकद्वाणमादिं काद्ण पच्छाणुपुच्वीए ताव श्रोदारेद्व्यं जाव बंधसमुप्पत्तियअप्पि सिद्धपढमअहंक-उच्चंकविचाले [ति ।] विदियप-रिवाडीए उप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियअहंक-उच्चंकाणं विचालेस पुणो वि असंखेजजलोगमेत्त-हदहदसमुप्पत्तियहाणेसु तिद्यपरिवाडीए उप्पाइदेसु तिद्यहदहदसमुप्पत्तियहाणपरूवणा समत्ता होदि । एवं अणंतरुप्पणुप्पण्णअहंकु व्वंकाणं विचालेसु घादघादहाणाणि उप्पा-देदच्वाणि जाव संखेजजाओ परिवाडीओ गदाओ ति । पुणो पच्छिमघादघादहाणम-हंकु व्वंकविचालेसु घादघादहाणाणि ण उप्पज्जंति, सञ्चपच्छिमाणं घादघादहाणाणं घादाभावादो । संखेजजासु घादपरिवाडीसु गदासु पुणो सञ्चपच्छिमस्स अणुभागस्स घादिदसेसस्स घादो णित्थ त्ति कुद्रो णव्वदे ? अविरुद्धाइरियवयणादो । सरागाणमाइ-

हत्तहत्तसमुत्पित्तिकस्थानोंको उत्पन्न कराकर इन्हीं प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हत्तहत्तसमुत्पित्तिकस्थानोके प्रथम ऋष्टांक और ऊर्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये। पुनः इस कमसे यहाँ उत्पन्न द्वितीय परिपाटीके घातघात स्थानोंकी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये। ऐसा करनेपर इतहत्तसमुत्पित्तिकस्थानोंकी द्वितीय परिपाटी समाप्त होती है।

पश्चात् इस क्रमसे बन्धसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांक और उर्वक्रके अन्तरालमं श्रभी द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न इतहतसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांकस्थानसे लेकर पश्चादानुपूर्वीसे बन्ध-समुत्पत्तिक अप्रतिषद्ध प्रथम अष्टांक श्रौर उर्वक्रके अन्तराल तक उतारना चाहिये। द्वितीय परि-पाटीसे उत्पन्न इतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और उर्वक्रके श्रम्तरालांमं फिरसे भी असंख्यात लोक प्रमाण इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको तृत्वीय परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको तृत्वीय परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको प्रत्यात परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको प्रस्पात समाप्त होते है। इस प्रकार अनन्तर पुनः पुनः उत्पन्न हुए श्रष्टांक और उर्वक्रके श्रन्तरालोंमें घातघातस्थानोंको संख्यात परिपाटियाँ समाप्त होने तक उत्पन्न कराना चाहिये परन्तु परिचम घातघातस्थानोंके अप्टांक और उर्वङ्कके श्रन्तरालोंमें घातघातस्थान उत्पन्न नहीं होते है, क्योंकि, सर्वपश्चिम घातघातस्थानोंका चात सम्भव नहीं है।

शंका—संख्यात धातपरिपाटियों के समाप्त होनेपर फिर धातनेसे शेप रहे सर्वपश्चिम अनुभागका धात नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

१प्रतिषु 'श्रंतरेसु श्रसंखेज्जलोगमेत्ताणि विद्यपरिवाडीए हदहदसमुप्प० श्रमंखे० उपादिय' इति पाठः। २ श्रप्रती 'श्रसंखेज्जाश्रो', श्राप्रती 'संखेज्ज-संखेज्जाश्रो' इति पाठः। ३ ताप्रती 'णित्य नि । कुदी' इति पाठः।

रियाणं वयणं ण प्पमाणमिदि ण बोत्तुं जुत्तं, अविरुद्धविसेमणेण ओसारिदरागादिभा-वादो । ण च अविरुद्धाइरियपरंपरागद्उवएमो एसो चप्पलो होदि, अव्ववत्थापत्तीदो ।

णाणावरणीयस्स सन्वत्थोवाणि वंधसमुष्पत्तियहाणाणि । हदसमुष्पत्तियहाणाणि असंखेज्जगुणाणि । गुणगारो असंखेज्जा लोगा । हदहदसमुष्पत्तियहाणाणि असंखेज्जगुणाणि । एत्थ वि गुणगारो असंखेज्जा लोगा । एसा ताव णाणावरणीयस्स तिविहा
हाणप्रक्ष्वणा प्रकृतिदा । एवं सेससत्त्रणं पि कम्माणं तिविहा हाणप्रक्ष्वणा जाणिद्ण
प्रकृतेद्व्वा । णवरि आउअस्स परियत्तमाणमिज्भमपरिणामेण अपज्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउअजहण्णाणुभागे पबद्धे तमेगं वंधसमुष्पत्तियहाणं । पुणो पक्खेवुत्तरे पबद्धे विदियवंधसमुष्पत्तियहाणं । आउअस्स जहण्णहाणप्पहृि असंखेज्जलोगमेत्ताणि परिणामहाणाणि
होति । जित्तयाणि परिणामहाणाणि तित्तियाणि चेव अणुभागवंधसमुष्पत्तियहाणाणि ।
हदसमुष्पत्तिय-हदहदसमुष्पत्तियहाणप्रकृत्वणाए कीरमाणाए णाणावरणभंगो । एवमणुभाभागवंधजभवमाणहाणपर्द्रवणा णाम विदिया चृतिया समत्ता ।

समाधान — वह अविरुद्ध आचार्यवचनसे जाना जाता है। यदि कहा जावे कि आचार्य चूंकि सराग होते हैं, अनल्व उनके वचन प्रमाण नहीं हो सकते; सो ऐसा कहना युक्तियुक्त नहीं है, क्योंकि, अविरुद्ध इस विशेषणसे रागादिमावका निराकरण किया गया है। कारण कि अविरुद्ध आचार्यपरम्परासे आया हुआ यह उपदेश मिथ्या नहीं हो,सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर अञ्यवस्थाका होना अनिवार्य है।

ज्ञानावरणीयके बन्धसमुत्पित्तकस्थान सबसे ग्तोक है। उनसे हतसमुत्पित्तकस्थान असंख्यातगुणे हैं। गुणकार असंख्यात लोक है। उनसे हतहतसमुत्पित्तिकस्थान असंख्यातगुणे हैं। यहाँपर भी
गुणकार असंख्यात लोक है। यह ज्ञानावरणीयकी तीन प्रकारकी स्थानप्रह्मपणा कही गई है। इसी
प्रकारसे शेप सानों कर्मोंकी नीन प्रकारकी स्थानप्रह्मपणाको जानकर कहना चाहिये। विशेप इतना
है कि आयुकर्मका परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा अपर्याप्त संयुक्त तियंक्च आयुके जघन्य
अनुभागको बाँधनेपर वह एक वन्धसमुत्पित्तकस्थान होता है। गुनः उस एक प्रचेप अधिक बाँधनेपर द्वितीय बन्धसमुत्पित्तकस्थान होता है। आयुके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यात लोक प्रमाण
परिणामस्थान होते हैं। जितने परिणामस्थान है उतने ही उसके अनुभागबन्धसमुत्पित्तकस्थान होते हैं।
हतममुत्पित्तक और ह हतसमुत्पित्तिक स्थानोंकी प्रह्मपणाके करनेपर वह ज्ञानावरणके समान है।
इस प्रकार अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानप्रह्मपणा नामकी द्वितीय चूलिका समाप्त हुई।

तदिया चूलिया

जीवसमुदाहारे ति तत्थ इमाणि अह अणियोगहाराणि—एय-हाणजीवपमाणाणुगमो णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमो सांतरहाणजीव-पमाणाणुगमो णाणाजीवकालपमाणाणुगमो विश्वपरूवणा जवमज्झप-रूवणा फोसणपरूवणा अपाबहुए ति ॥ २६= ॥

जीवसमुदाहारो किमद्दमागदो १ पुन्वं परूविद्वंधाणुभागदाणेसु असंखेन्जलोग-मेत्तेसु जीवा किं सन्वेमुसिरसा आहो विसरिसा वा सिरसा [वियरसावा] ति पुन्छिदे एदेण मरूवेण तत्थ चिहंति ति जाणावणहं। अद्वमु अणियोगदारेसु एयद्वाणजीवपमाणाणुगमो किमद्दमागदो १ एक्केक्किम्ह हाणे ' जीवा जहण्णेण एत्तिया होति उक्कस्सेण वि एत्तिया ति जाणावणहं। णिरंतरद्वाणजीवपमाणाणुगमो किमद्वमागदो १ णिरंतरजीवमहगदाणि अणु-भागद्वाणाणि जहण्णएण एत्तियाणि उक्कस्सेण वि एत्तियाणि वि होति ति जाणावणहं। सांतरद्वाणजीवपमाणुगमो किमद्वागदो १ णिरंतरजीवविरहिदद्वाणाणि जहण्णेण एत्तियाणि

तीसरी चूलिका

जीवसमुदाहार इस अधिकारमें ये आठ अनुयोगद्वार हैं—एकस्थानजीवप्रमाणा-नुगम, निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, नानाजीवकाल-प्रमाणानुगम, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, स्पर्शनप्ररूपणा और अल्पबहुत्व ॥२६८॥

शंका - जीवसमुदाहार किसलिये आया है ?

समाधान —पहिले जिन असख्यात लोक प्रमाण बन्धानुभागस्थानोंकी प्रह्मपणा की गई है उन सब स्थानोंमें जीव क्या सहश होते हैं, विसहश होते हैं, अथवा सहश [विसहश] होते हैं; ऐसा पूछे जानेपर वे वहाँ इस स्वरूपसे स्थित होते हैं, यह वतलानके लिये जीवसमुदाहार यहाँ प्राप्त हुआ है।

शंका-बाठ अनुयोगद्वारोंमें १एकस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये श्राया है ?

समाधान — एक एक स्थानमें जीव जघन्यसे इतने होते हैं, और उत्कृष्टसे इतने होते हैं; इस बातको बतलानेके लिये उपयुक्त अनुगम प्राप्त हुआ है।

शंका - निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—निरन्तर जीवोंसे सहित अनुमागस्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूप भी इतने ही होते हैं, इस बातके ज्ञापनार्थ उक्त अनुयोगद्वार प्राप्त हुआ है।

शंका - सान्तरम्थानजीवप्रमाणुगम किसलिये भागा है ?

समाधान-निरन्तर जंबोंस रहित स्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूपसे भी इतने ही होते

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'हाणेण', ताप्रतौ 'हाणे [ण]' इति पाटः । छ. १२—३१.

उक्रस्सेण वि एतियाणि वि होति ति जाणावणहं। णाणाजीवकालपमाणाणुगमो किमहमागदो ? एक्केक्किम्हि हाणे जीवा जहण्णेण एत्तियं कालमुक्कस्सेण वि एत्तियं
कालमच्छंति ति जाणावणहं। विहुपस्त्रवणा किमहमागदा ? अणंतरोवणिधापरंपरोवणिधासरू वेण जीवाणं विहुपस्त्रवणहं। जवमज्भतप्रवणा किमहमागदा ? कमेण विहुमाणाणं
जीवाणं हाणाणमसंखेजजिद्मागे जवमज्भं होद्ण तत्तो उवरिमसव्वद्वाणाणि जीवेहि
विसेसहीणाणि होद्ण गदाणि ति जाणावणहं। फोसणपस्त्रवणा किमहमागदा ? अदीदे
काले एगजीवेण एगमणुभागहाणं एत्तियं कालं पोसिदमिदि जाणावणहं। अप्पाबहुगं
किमहमागदं ? पुव्युत्तिविहाणुभागहाणेसु जीवाणं थोवबहुत्तप्रवणहं।

एयहाणजीवपमाणाणुगमेण एकेकिन्ह हाणिम्ह जीवा जिद होंति एको वा दो वा तिण्णि वा जाव उक्कम्मेण आविष्ठयाए असंखेज्ज-दिभागो ॥ २६९ ॥

हैं, इस बातक ज्ञापनार्थ वह अधिकार प्राप्त हुआ है।

शंका-नानाजीवकालप्रमाणानुगम किमलिये आया है ?

समाधान - एक एक स्थानमें जीव जघन्यसे इतने काल तक और उत्कृष्टसे भी इतने काल तक रहते हैं, इसके ज्ञापनार्थ यह अधिकार आया है।

शंका-वृद्धिप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—वह अनन्तरोपनिधा श्रौर परम्परोनिधा स्वरूपसे जीवोंकी वृद्धिश्रूपणा करनेके लिये आयी है।

शंका-यवमध्वप्रस्त्रपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—क्रमसे वृद्धिको प्राप्त होनेवाले जीवोंके स्थानोंके असंख्यातवें भागुमें युव्पुध्य होकर उससे आगेके सब स्थान जीवोंसे विशेपहीन होकर गये है, यह बतलानेके लिये वृद्धिपहरूपणा प्राप्त हुई है।

शंका - स्पर्शनप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—श्रतीत कालमें एक जीवके द्वारा एक अनुभागत्थानका इतने काल स्पर्शन किया गया है, यह जतलानके लिये स्पर्शप्ररूपणा प्राप्त हुई है।

शंका - अल्पबहुत्व किर्सालये आया है ?

समाधान—वह पूर्वोक्त तीन प्रकारके श्रनुभागस्थानोंमें जीवोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये श्राया है।

एकस्थानजीवप्रमाणातुगमसे एक एक स्थानमें जीव यदि होते हैं तो एक, दो, तीन अथवा उत्कृष्टसे आवर्लाके असंख्यातवें भाग तक होते हैं।। २६९ ॥

१ मप्रतिपाठोऽयम् । त्र्र-का-ताप्रतिषु 'एकस्हि' इति पाठः ।

असंखेज्जलोगमेत्ताणि अणुभागद्वाणाणि उड्ढमेगपंत्तियागारेण पण्णाए द्विय तत्थ एगेगअणुभागद्वाणम्म जहण्णकस्सेण जीवपमाणं वृच्दे । तं जहा — जहण्णेण एगो वा जीवो तत्थ होदि दो वा होति तिण्णि वा होति एवमेगुत्तरवड्डीए एककअणुभागद्वाणम्मि उक्कस्सेण जाव आविल्याए असंखेजदिभागमेत्ता होति । अणुभागद्वाणाणि असंखेजजलोगमेत्ताणि, जीवरासी पुण अणंतो, तेण एककिम्ह अणुभागद्वाणे जहण्णुकस्सेण अणंतेहि जीवेहि होदव्वं, अणुभागद्वाणाणि विरलेद्ण जीवरासि समखंडं काद्ण दिण्णे एककिम्ह द्वाणम्म अणंतजीवोवलंभादो ति ? ण एस दोमो, तसजीवे अस्सिद्ण जीवसमुदाहारस्स पर्वादत्तादो । थावरजीवे अस्सिद्ण किमद्वं जीवसमुदाहारो ण पर्वाददो ? ण, अणुभागद्वाणेमु तमजीवाणमच्छणविहाणे अवगदं थावरजीवाणं तत्थावद्वाणविहाणस्स सुहेण अवगंतुं सिक्कजमाणत्तादो । थावरजीवाणमवद्वाणिवहाणे अवगदं तसजीवाणमवद्वाणिवहाणं किण्णावगम्मदे ? ण, एककिम्ह द्वाणम्हि तसजीवपमाणस्स णिरंतरं तसजीवेहि णिरुद्धहाणपमाणस्म ' तसजीवविरहिदअणुभागद्वा-णपमाणस्स य'तत्तो अवगंतुमसिकज्जमाणत्तादो । एवमेयद्वाणजीवपमाणाणुगमो समत्तो ।

असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागस्थानंको उपर एक पंक्तिके आकारसे बुद्धिद्वारा स्थापित करके उनमें एक एक अनुभागस्थानमें जघन्य व उत्कृष्टसे जीवोंके प्रमाणको वहते हैं। वह इस प्रकार है— उसमें जघन्यसे एक जीव होता है, दो होते हैं, अथवा तीन होते हैं; इस प्रकार उत्तरी-त्तर एक एककी वृद्धिपूर्वक एक एक अनुभागस्थानमें उत्कृष्टसे वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण तक होते हैं।

शंका—श्रनुभागम्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, परन्तु जीवराशि श्रनन्तानन्त है; अतएव एक एक अनुभागस्थानमें जघन्य व उत्कृष्टसे अनन्त जीव होने चाहिये, क्योंकि, अनुसागस्थानोंका विरत्तन करके जीवराशिको समखण्ड करके देनेपर एक एक स्थानमें श्रनन्त जीव पाये जाते हैं ?

समाधान-यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा त्रस जीवोंका आश्रय करके की गई है।

शंका स्थावर जीवोंका आश्रय करके जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान — नहीं. क्योंकि, अनुभागम्थानोंमें त्रस जीवोंके रहनेके विधानको जान लेनेपर उनमें स्थावर जीवोंके रहनेका विधान सुम्बपूर्वक जाना जा मकता है।

शंका — स्थावर जीवांके रहनेके विधानको जान लेनेपर त्रस जीवांके रहनेका विधान क्यों नहीं जाना जाता है 9

समाधान -- नहीं, क्योंकि, उससे एक एक स्थानमें त्रस जीवोंके प्रमाणको, निरन्तर त्रस जीवोंसे निरुद्ध स्थानप्रमाणको तथा त्रस जीवोंसे रहित अनुभागस्थानोंके प्रमाणको जानना ज्ञाक्य नहीं है। इस प्रकार एकस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

१ स्त्रप्रतौ 'णिरुद्धद्वाण्' इति पाटः । २ स्त्राप्रतौ 'स्रगुप्भागद्वाणभ्स य' इति पाटः ।

णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवेहि अविरहिदहाणाणि एको वा दो वा तिण्णि वा उक्कस्सेण आवित्याए असंखेज्जदिभागो २७०

जीवसहिदाणि हाणाणि एग-दा-तिण्णिहाणाणि आदिं काद्ण जाव उक्कस्सेण णिरंतरं जीवसहिदहाणाणि आविलयाए असंखेजजिदमागमेत्ताणि चेव होति । संपिष्ठ कसायपाहुं उवजोगो णाम अत्थाहियारो । तत्थ कसाउदयहाणिण असंखेजजिलोगमे-त्ताणि । तेसु वहुमाणकाले जित्या तसा संति तित्यमेत्ताणि आवुण्णाणि ति कसा-यपाहुं अर्चणे भणिदं । तदो एसो वेयणसत्तत्थो ण घडदे १ ण, सत्तस्म जिणवयणिविणगयस्स अविरुद्धाइरियपरंपराए आगयस्स अप्यमाणत्तित्रोहादो । कथं पुण दोण्णं सत्ताणमित्रोहो । व्यवे पुण दोणं सत्ताणमित्रोहो । व्यवे पुण दोणं सत्ताणमित्रोहो । व्यवे पुण दोणं सत्ताणमित्रोहो । व्यवे होति तो आविलयाए असंखेजजिदमागमेत्ताणि चेव होति ति भणिदं । कसायपाहुं पुणो जीवमहिदणिरंतरहा । जपमाणपह्त्वणा ण कदा, किं तु वहुमाणकाले णिरंतराणिरंतरिवसे सणेण विणा जीवसहिदहाणाणं पमाणपह्न्यणा कदा । तेण जीवसहिदहाणाणि तत्थ

निग्न्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोंसे सहित स्थान एक, अथवा दो, अथवा तीन. इस प्रधार उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग तक होते हैं ॥ २७० ॥

जीव सहित स्थान एक, दो व तीन स्थानोंसे लेकर उन्क्रण्टसे निरन्तर जीव सहित स्थान आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं।

शंका — कसायपाहुडमें उपयोग नामका अर्थाधिकार है। उसम क्यायोदयस्थान ऋसंख्यात लोक प्रमाण हैं। उनमें वतमानकालमें जितने अस जीव हैं उतने गात्र पूर्ण है, ऐसा कसायपाहुड-सूत्रके द्वारा बतलाया गया है। इसलिये यह वेदनासूत्रका अर्थ घटित नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जिन भगवान्के मुखसे निकते और अविरुद्ध श्राचार्यपरम्परासे आये हुए सूत्रके अप्रमाण होनेका विरोध है।

शंका-फिर इन दोनों सत्रोंमें अविरोध कैसे होगा ?

समाधान—इसका उत्तर कहते हैं। यहाँ वेदना ऋधिकारमें, जाब महित स्थान निरन्तर यिद होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं, ऐसा कहा गया है। परन्तु कसाय-पाहुडमें जीव सहित निरन्तर स्थानोंके प्रभाणकी प्ररूपणा नहीं की गई है, किन्तु वहाँ वर्तमान-कालमें निरन्तर व सान्तर विशेषणके विना जीव सहित स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा भी गई है। इसलिए जीव सहित स्थान वहाँ प्रतरके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। उतने हो करके भी त्रस-

१ संपिष्ट एवं पुच्छाविसईकयत्यस्स परूवणं कुणमाणो तत्य ताव कसायुद्यद्याणाणिमयत्तावहारण्द्रमुव-रिमं मुत्तीह्—कसाउद्यद्याणाणि असंखेजा लोगा । जयधा ग्रा. प. ६१६. । २ ताप्रती 'हाति' इति पाठः । १ तत्य ताव वद्यमाणसमयस्मि तसजीविंह केत्तियाणि द्याणाणि ग्रावृरिदाणि केत्तियाणि च सुण्णद्याणाणि ति एदस्स णिद्धारणद्वमुवरिमसुत्तामोढणणं—तेसु जित्तया तसा तित्तयमेत्ताणि ग्रावुण्णाणि । जयधा ग्रा. प. ६१६. । ४ ग्राप्रती 'कसायपादुंडे सुणो', ताप्रती 'कसायपपादुंडे सु (पु) णो' इति पाठः । ५ ग्रा-ग्राप्रत्योः 'णिरंतरद्वाण' इति पाठः । पदरस्स असंखेजजिदभागमेत्ताणि होति । होताणि वि तसजीवमेत्ताणि द्वाणाणि तसजीवसहिदाणि वद्दमाणकाले होति, एगेणुदयङ्गणिम्म एगेगतसजीवे द्विदे जीवमहिदद्वाणाणं तसजीवमेत्ताणमुबलंभादो । एत्य अणुभागबंधज्भवमाणङ्गणेमु जीवसमुदाहारो
पर्विदो । तत्थ कसायपाहुडे कसाउदयङ्गणिमु । तदो दोण्णं जीवममुदाहाराणं एगमहियरणं णित्थ ति विरोहुब्भावणमजुत्तं । तम्हा दोण्णं मुत्ताणं णित्थ विरोहो ति
सिद्धं । एवं णिरंतरङ्गणजीवपमाणाणुगमा समतो ।

मांतरहाणजीवपयाणाणुगमेण जीवेहि विरहिदाणि हाणाणि एको वा दो वा तिण्णि वा उकस्सेण असंखेजा होगा ॥२७१॥

जीवेहि विरहिदमेगमणुमागबंधद्वाणं होदि । णिरंतरं दो वि होति, तिण्णि वि होति, एवं जाव उक्तस्सेण जीवविरहिद्द्वाणाणि णिरंतरमसंखेजजलोगमेत्ताणि वि होति, असंखेजजलोगमेत्तअणुमागबंधद्वाणेषु जदि वि लोगमेत्तद्वाणाणि तसजीवमहगदाणि होति तो वि जीवविरहिद्द्वाणाणं णिरंतरमसंखेजजलोगमेत्ताणं उवलंभादो । एवं सांतर-द्वाणजीवपमाणाणुगमो समत्तो ।

णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एकेकम्हि हाणम्मि णाणा जीवा केवचिरं कालादो होंदि ? ॥२७२॥

जीवोंके बराबर स्थान त्रम जीवोंसे सिंहत वर्तमान कालमें होते हैं, क्योंकि, एक एक उदयस्थानमें एक एक त्रस जीवको स्थापित करनेपर जीवों सिंहत स्थान त्रस जीवोंके बराबर पाये जाते हैं। यहाँ अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानोंमें जीवसमुदाहार की प्ररूपणा की गई है, परन्तु वहाँ कपायपाहुडमें कपायादयस्थानोंमें उसकी प्ररूपणा की गई है। अत; उन दोनों समुदाहारोंका एक आधार न होनेसे विरोध बतलाना अनुचित है। इस कारण उन दोनों सुत्रोमें कोई विरोध नहीं है, यह सिद्ध है।

इस प्रकार निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोंसे रहित स्थान एक, अथवा दो, अथवा तीन, इस प्रकार उत्कृष्टसे असंख्यात लोक प्रमाण होते हैं॥ २७१

जीवोंसे रहित एक अनुमागवन्धाध्यवसानम्थान होता है, निरन्तर दा भी होते हैं, और तीन भी होते हैं। इस प्रकार उत्क्रष्टसे जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण भी होते हैं क्योंकि, असंख्यातलोक प्रमाण अनुमागवन्धस्थानोंमे यद्याप लोक प्रमाण स्थान त्रस जीव सहित होते हैं तो भी जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण पाये जाते है। इस प्रकार सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

नानाजीवकालप्रमाणानुगससे एक एक स्थानमें नाना जीवोंका कितना काल है।। २७२।।

१ श्रापती 'तदोण्ण', नाप्रती 'न दोण्णं' इनि पाटः । २ श्रा-श्राप्रत्यो 'न जहां', नाप्रती 'नं जहां (तम्हा) इति पाठः । एदं पुच्छामुत्तं समयावलिय-खणलव-मुहुत्त-दिवस-पक्ख-मास-उदु-अयण-संवच्छ-रमादिं काद्ण जाव कप्पो त्ति एवं कालविसेममवेक्खदे ।

जहण्णेण एगसमओ ॥२७३॥

कुदो ? एगस्स जीवस्य एगमणुभागवंधहाणमेगसमयं बंधिय विदियसमए विद्विष्ण अण्णमणुभागद्वाणं बंधमाणस्य जहण्णेण एगममयकालुवलंभादो ।

उकस्सेण आवितयाए असंखेजुदिभागो ॥२७४॥

एगो जीवा एकमिन द्वाणिम एगसमयमादिं कादृण जायुक्तस्सेण अह समया ति अच्छिदि । जाव सो अण्णं द्वाणंतरं ण गच्छिदि ताव अण्णेसु वि जीवेसु तत्थ आगच्छ-माणेसु जीवेहि अविरहिदं होदृण जेण द्वाणमावित्याए असंखेळिदिभागमेत्तकालं अच्छिदि तेण आवित्याए असंखेळिदिभागमेत्तो चेव एकेक्कस्स द्वाणस्स असुण्णकालो ति भणिदं । एवं णाणाजीवकालपमाणाणुगमो समत्तो ।

विडिपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि—अणंतरो-वणिधा परंपरोवणिधा ॥२७५॥

परूवणा-पमाण भागामागाणियागद्दाराणि एत्थ किण्ण परूविदाणि ? ण ताव

यह प्रच्छासूत्र समय, आवली, चण, लव. मुहूर्त, दिवस, पक्ष, मास, ऋतु, अयन और संवत्सरसे लेकर कल्पकाल पर्यन्त इस प्रकार कालविशेषकी अपेचा करता है।

जघन्य काल एक समय है २७३॥

कारण कि एक अनुभागबन्धस्थानको एक समय बाँवकर द्वितीय समयमें वृद्धिको प्राप्त होकर अन्य अनुभागवन्धस्थानको बाँधनेवाले एक जीवका काल जघन्यसे एक समय पाया जाता है।

उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग है।। २७४॥

एक जीव एक स्थानमें एक समयसे लेकर उत्क्रष्टसे आठ समय तक रहता है। जब तक वह ऋन्य स्थानको नहीं प्राप्त करता है तब तक अन्य जीवोंके भी वहाँ आनेपर जीवोंके विरहसे रहित होकर चूकि एक स्थान आवलींके असंख्यातवें भाग प्रमाण काल तक रहता है, अतएव आवलींके असंख्यातवें भागमात्र ही एक एक स्थानका अविरहकाल होता है; यह सूत्रका अभिप्राय है। इस प्रकार नानाजीवकालप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

वृद्धिप्ररूपणा इस अधिकारमें ये दो अनुयोगद्वार हैं--अनन्तरोपनिधा और परम्परो-पनिधा ॥ २७५ ॥

शंका—यहाँ प्ररूपणा, प्रमाण श्रौर भागाभागानुगम अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

१ प्रतिषु '-मुत्रेक्खदे' इति पाठः। २ ऋप्रतौ 'जीवेसुहि' इति पाठः।

परूवणा बुचदे, सेसाणियोगद्दारपरूवणणहाणुववत्तीदे। चेव अणुभागद्वाणेसु जीवाणमत्थित्तसिद्धीदो । ण पमाणाणियोगद्दारं पि वत्तव्वं, एयद्वाणजीवपमाणाणुगमादो चेव
तद्वगमादो । ण भागाभागो, अष्पाबहुगादा चेव तद्वगमादो । तेण अणंतरोवणिधा
परंपरोवणिधा चेदि दो चेव एत्थ अणियोगद्दाराणि । ण विद्विणिवंधणसंतादिपरूवणा'
वि जुज्जदे, एदेहि दोहि अणियोगद्दारेहिंतो चेव तदवगमादो ।

अणंतरोवणिधाए जहण्णए अणुभागबंधज्भवसाणद्वाणे थोवा जीवा ॥ २७६॥

कुदो ? अइविसोहीए वद्दमाणजीवाणं पाएण संभवाभावादो । ते च आवित्याए असंखेजजिदभागमेत्ता चव, एककिट्ठाणे एगसमएण सुद्रु जिद्द बहुवा जीवा होंति तो आवित्याए असंखेजजिदभागमेत्ता चव होंति ति एयट्ठाणजीवपमाणाणुगमाणियोगहारे परूविदत्तादो । होतु वद्दमाणकालेण एगेगद्ठाणिम उक्तस्सेण जीवपमाणमावित्याए असंखेजिदिभागो, एमा अणंतरोविणिधा च अदीदकालमिस्सद्ण द्विदा । कुदो णव्यदे ? सव्वाणुभागवंधज्भवसाणहाणेमु एगसमयिन उक्तस्सेण संचिदएगट्ठाणजीवाणं बुद्धीए क्यसहजोगाणं बिह्नुपरूवणत्तादो । तदो एग्रेगद्वाणिम् अणंतिह जीवेहि होदव्यमिदि ?

समाधान—प्ररूपणाके कहनेकी आवश्यकता नहीं है, क्योंकि, इसके बिना शेष अनुयोग द्वारोंकी प्ररूपणा चूँकि बनती नहीं है अतः इसीस अनुभागस्थानोंमें जीवोंका अस्तित्व सिद्ध है। प्रमाण नुयोगद्वार भी यहाँ कहने योग्य नहीं है, क्योंकि, एकस्थान जीवप्रमाणानुगमसे ही उसका परिज्ञान हो जाता है। भागाभागानुगम अनुयोगद्वार भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, अल्पबहुत्वसे ही उसका परिज्ञान हो जाता है। इसिलये यहाँ अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा ये दां ही अनुयोगद्वार हैं। वृद्धिके कारणभूत सन् आदि अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा भी यहाँ योग्य नहीं है, क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंसे हो उनका अवगम हो जाता है।

अनन्तरोपनिधासे जघन्य अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानमें जीव सबसेस्तोक हैं॥२७६॥
कारण कि अतिशय विद्युद्धिमें वर्तमान जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है। वे भी भावलीके
असंख्यातवें भाग प्रमःण हो होते हैं, क्योंकि, एक एक स्थानमें एक समयमे यदि बहुत अधिक
जीव होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा एक ध्यान जीवप्रमाणानुगम
अनुयोगद्वारमें कहा जा चुका है।

शंका—वर्तमान कालमें एक एक स्थानमें उत्कृष्टसे जीवोंका प्रमाण आवलीके श्रसंख्यातवें भाग मात्र भले ही हो श्रीर यह अनन्तरीप नधा अतीत कालका आश्रय कर है स्थित है। यह कहाँ से जाना जाता है ? वह सब अनुभागवन्धाध्यदसानस्थानींमें बुद्धिकृत सहयोग युक्त होते हुए एक समयमें उत्कपसे संचित एक स्थानके जीवोंकी वृद्धिकी जो प्ररूपणा की गई है, उससे जाना जाता है। इस कारण एक एक स्थानमें अनन्त जीव होने चाहिये ?

१ ऋपतौ 'संताहिपरूवणा-' इति पाठः । २ ऋा-ताप्रत्योः 'एगहाणाणं जीवाणं' इति पाठः ।

ण एस दोसो, बहुएण वि कालेण वित्तसस्त्वेणेव सत्तीणं विष्टु-हाणीए अभावादो । ण वि विचेणे समुद्दे वि पिक्खित्ते बहुगं जलमित्य नि सगप्पमाणादो विष्टुमं पाणियं माइ । एवमदीदे वि काले वहुमाणे इव एककिम्हि अणुभागवंधहाणे उक्कस्सेण आविलयाए असंखेजिदिभागमेत्ता चेव जीवा होति ति । एगेगहाणमिहिहियमव्वजीवे बुद्धीए मेलाविय तेसिमणेताणमणंतरोवणिधा किण्ण बुचदे १ ण, एवं संते हेहिमचदुसमयपाओग्गिहाणजीवेहिंतो जवमज्भादो उविग्निविसमयपाओग्गसव्बद्धाणजीवाणमसंखेजगुणत्तप्पसंगादो । ण च एवं, विसम्भयपाओग्गमव्बद्धाणजीवा असंखेजगुणा ति उविश्वभयपाओग्गमव्बद्धाणजीवा असंखेजगुणा ति उविश्वभयपानाणन्तादो । तदो एककिमिह हाणिभम जीवा आविलयाण असंखेजिदिभागमेत्ता चेव उक्कस्सेण होति ति घेत्तव्यं।

विदिए अणुभागवंधन्भवसाणद्याणे जीवा विसेसाहिया ॥२७७॥

जहणाह्याणादो असंग्वेजलोगमेत्तहाणाणि उवरि गंतृण जं हाणं हिदं तं विदिय-मणुभागवंधज्भवसाणहाणमिदि घेत्तव्वं। असंग्वेजलोगगेत्तहाणाणि उवरि चिद्रिण हिदहाणस्य कथं विदियत्तं ? ण, विह्नमिस्मितृण परूवणाए कीरमाणाए अण्णस्य विदिय-

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि बहुतकालमें भी व्यक्ति स्वरूपसे ही शक्तियोंकी हानि-वृद्धिका श्रमाव है। उदब्बनको समुद्रमें भी (ऊचे उठे हुए समुद्रमें भी) फेकनेपर बहुत जल है इसिलए उसमें श्रपने प्रमाणसे अधिक पानी समा सकेगा ऐसा नहीं है। कारण कि उदब्बन (मिट्टीके पात्र विशेष) को समुद्रमें भी रखनेपर चूंकि वहाँ बहुत जल भरा हुआ है, अत. उसमें उदब्बनमें अपने प्रमाणसे अधिक जल समा जावेगा; यह सम्भव नहीं है। इसी प्रकारसे अतीतकालमें वर्तमान कालके समान एक एक अनुभागस्थानमें उत्कृष्टसे आवर्ताके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते हैं।

शंका —एक एक स्थानको प्राप्त सब जीवोंको बुद्धिसे मिलाकर उन अनन्तानन्त जीवोंकी अनन्तरोपनिधा क्यों नहीं कही जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा हानेपर अधस्तन चार समय योग्य स्थानोंके जीवोंकी अपेक्षा यवमध्यसे ऊपरके दो समय योग्य सब त्थानोंके जोवोंके असंख्यातगुणे होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, दो समय योग्य सब स्थानोंके जीव असंख्यातगुणे हैं, ऐसा आगे कहा जानेवाला है। इस कारण एक एक स्थानमं जीव अत्वलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

उनसे द्वितीय अनुभागवन्धाध्यवसानास्थानमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ २७७॥ जघन्य स्थानसे आगे असंख्यातलोक मात्र स्थान जाकर जो स्थान स्थित है वह द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान है, ऐसा प्रहण करना चाहिये :

शंका—असंख्यातलोक प्रमाण स्थान आगे जाकर स्थित स्थान द्वितीय कैसे हो सकता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, वृद्धिका आश्रय करके प्रकृपणाके करने १२ अन्य द्वितीय स्थान

१ झ-म्रामत्योः 'ण चेतंचणे' इति पाठः ।

स्सासंभवादो । ण च बङ्गीए पर्व्वमाणाए बङ्गिविरहिदं द्वाणं विदियं होदि, अणवत्था-पसंगादो । असंखे अलोगमे चङ्ठाणाणि जीवाधारत्तणेण जहण्ण हाणेण समाणाणि ति कधं णव्वदे १ ण, अण्णहा जवमन्सादो हेटा उविरं च असंखे अलोगमे चतुगुणविङ्गि-हाणिप्य-संगा । ण च एवं, णाणाजीव अणुभागवंधन्मवसाण दुगुणविङ्गि हाणिहाणंतराणि आविल्याए असंखे अदिभागो ति उविर परंपरोविणधाए भण्णमाणत्तादो । किं च ण णिरंतरं सव्वट्ठाणेसु जीवविङ्गी होदि, जवमन्सम्म आविल्याए असंखे अदिभागं मोत्तृण असंखे अलोगमे त्रजीवप्यसंगादो । के तियमे त्रेण विसेसाहिया १ एग जीवमे त्रेण । जहण्ण-हाणजीवे विरसेद्ण तेसु चेव विरल्लण रूवं पिड समखंडं काद्ण दिण्णेसु तत्थ एग खंड-मेत्रेण विसेसाहिया ति भणिदं होदि ।

तिए अणुभागबंधज्भवसाणद्दाणे जीवा विसेसाहिया ॥२७८॥
एत्थ वि पुरुवं व अवद्विदममंखेजलोगमेत्तद्धाणं गंतृण विदियो जीवो बहुदि । हेद्विमसन्बद्धाणाणि जीवेहि जहण्णद्वाणजीवेहितो एगजीवाहियद्वाणेण समाणाणि । कुदो १
मामावियादो ।

सम्भव नहीं है। वृद्धिकी प्ररूपणा करनेपर वृद्धिमें रहित स्थान दृसरा होता नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर व्यनवस्थाका प्रसंग आता है।

शंका—असंख्यात लोकप्रमाण स्थान जीवाधार स्वरूपसे जघन्य स्थानके समान है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इसके विना यवमध्यसे नीचे व ऊपर असंख्यात लोकप्रमाण दुगुणवृद्धि-हानिस्थानोके होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, न नाजीवांसम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके द्विगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर आवलीके असंख्यातवें भाग है; ऐसा आगे परम्परोपनिधामें कहा जानेवाला है। दूसरे, सब स्थानोंमें निरन्तर जीववृद्धि होती हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, यवमध्यमें आवलीके असंख्यातवें भागको छोड़कर असंख्यात लोकमात्र जीवोंका प्रसंग आता है।

शंका – कितने प्रमाणसे वे विशेष अधिक हैं ?

समाधान – एक जीव मात्रसे वे विशेष अधिक हैं। जघन्य श्थानके जीवांका विरत्ननकर उनको ही विरत्नन अंकके प्रति समखण्ड करके देनेपर उनमें एक खण्ड मात्रसे वे विशेष अधिक हैं, यह अभिप्राय है।

उनसे तृतीय ऋनुभागबन्धाध्यवमानस्थानमें जीव विशेष अधिक हैं !! २७८ !! यहाँपर भी पहिलेके समान श्रवस्थित अमंख्यात लोकमात्र अध्वान जाकर द्वितीय जीव बढ़ता है । अध्यतन सब स्थान जीवोंकी अपेक्षा जघन्य स्थानके जीवोंसे एक जीव अधिक स्थानके समान है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

१ त्र्यान्त्राप्रत्योः 'विसेसाहियाए', ताप्रतौ 'विसेसाहिया [ए]' इति पाटः । छ. १२-३२.

एवं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जवमज्झं ॥ २७६ ॥

एदेण कमेण असंखे अलोगमेत्तद्वाणं गंत्ण एगेगं जीवं वड्ढाविय णेद्वं जाव जवमज्मं ति । सञ्चन्थ एगेगो चेव जीवो वड्ढिदि ति कधं णव्वदे ? सुत्ताविरुद्धाइरियो-वदेसादो । जेण गुणहाणि पिंड पक्खेवभागहारो दुगुणदुगुणक्कमेण जाव जवमज्मं ताब गच्छिदि तेण पक्खेवो अविदिदो एगजीवमेत्तो चेव होदि ति आहरिया भणंति । एद-माहरियवयणं पमाणं काद्ण एगजीवो बड्ढिदि ति सहहेद्व्वं ।

संपित अणंतरोवणिधाए भावत्थपरूवणं कस्मामो । तं जहा — जहण्णद्वाणजीवपमाणं विरलेद्ण तेसु चेव जीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु एक्केक्कस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं घेत्तृण जहण्णए द्वाणे जीवा थोवा । विदिए जीवा तत्तिया चेव । एवमसंखेजलोगमेत्तद्वाणेसु जीवा तत्तिया चेव होंति । तदो उविरमाणंतरद्वाणे एगो जीवो पिक्खिविद्व्वो । पुणो वि असंखेजलोगमेत्तद्वाणेसु जीवा तत्तिया चेव ! तदो विरलणाए विदियरूवधिरदजीवो तद्णंतरउविरमहाणजीवेसु पिक्खिविद्व्वो । तदो एदस्स द्वाणस्स जीवेति समाणाणि होद्ण असंखेजलोगमेत्तद्वाणाणि गच्छंति । तदो अणंतरउविरमहाणे तदियो जीवो बङ्घावेद्व्वो । एवमणेण विद्वाणेण पुन्धुत्तद्वाणं धुवं काद्ण एगेगजीवं बङ्घाविय णेयव्वं जाव जहण्णद्वाणजीवेतिंतो दुगुणजीवा ति । पढम-

इस प्रकार यवमध्य तक जीव विशेष अधिक विशेष अधिक हैं ॥ २७९ ॥ इस कमसे असंस्थातलोक मात्र अध्वान जाकर एक एक जीव बढ़ाकर यवमध्य तक ले जाना चाहिये।

शंका-सर्वत्र एक एक ही जीव बढ़ता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह श्राचार्यके सूत्रविरोधसे रहित उपदेशसे जाना जाता है। चूँकि प्रत्येक गुणहानिमें यवमध्य तक प्रचेपभागहार दुगुणे दुगुणे कमसे जाता है, इसलिये प्रचेप अवश्थित होता हुआ एक जीव प्रमाण ही होता है; ऐसा आचार्य कहते हैं। श्राचार्यिक इस वचनको प्रमाण करके एक जीव बदता है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिये।

श्वब श्रमन्तरोपनिधाके भावार्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थानके जीवोंके प्रमाणका विरत्नकर उन्हीं जीवोंकों समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः यहाँ एक जीवको प्रहणकर जघन्य स्थानमें जीव स्तोक हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही है। इस प्रकार श्रमंख्यातलोंक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र हो होते हैं। उनसे आगेके अनन्तर स्थानमें एक जीवका प्रचेप करना चाहिये। फिर भी असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र ही होते हैं। तत्परचात् विरत्न राशिके द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त एक जीवका तदनन्तर आगेके स्थान सम्बन्धी जीवोंमें प्रचेप करना चाहिये। फिर इस स्थानके जीवोंसे समान होकर असंख्यातलोंक मात्र स्थान जाते हैं। तत्परचात् अनन्तर आगेके स्थानमें तृतीय जीवको बढ़ाना चाहिये। इस प्रकार इस विधिसे पूर्वोक्त अध्वानको ध्रुव करके एक एक जीवको बढ़ाकर जघन्य स्थानके जीवोंसे दृने जीवोंके प्राप्त होने तक के जाना चाहिये।

दुगुणवड्ढीए एगेगजीववड्ढिदद्वाणं सिरसिमिदि कधं णव्यदे ? गुरूवदेसादो । आइरियोनवदेसो किण्ण चप्पलओ ? गंगाणईए पवाहो व्य अविच्छेदेण आइरियपरंपराए आगदस्स अप्पमाणत्त्रिरोहादो । पुणो प्रव्यिक्षमागहारादो दुगुणं भागहारं विरिल्य दुगुणवड्ढि-जीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु रूवं पि एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं घेत्तूण असंखेळलोगमेत्तसु जोवेहि दुगुणवड्ढिजीवसमाणेमु हाणेसु गदेमु तदो उविरम्हाणं पिक्सित्ते तदित्थजीवपमाणं होदि । णविर पढमदुगुणवड्ढीए एगजीववड्ढिदअद्धा-णस्स अद्धं गंतूण विदियदुगुणवड्ढीए एगो जीवो वट्ढिद । पुणो एत्तियं चेत्र अद्धाणं गंतूण विदियो जीवो वट्ढिद । एवमणेण विहाणेण णेयव्वं जाव विरत्तणमेत्तजीवा पह्हा चि । ताघे चउग्गुणवड्ढी होदि । विदियदुगुणवड्ढिअद्धाणं पढमदुगुणवड्ढिअद्धाणेण सिरसं । कुदो ? पढमदुगुणवड्ढीए एगोजीववड्ढिससुवलंभादो ।

पुणो चदुग्गुण-पढमदुगुणवड्ढिभागहारं विरलेद्ण चदुग्गुणवड्ढिजीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु रूवं पिंड एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो चदुग्गुणवड्ढिजीवा आवल्यिए

शंका—प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक एक जीवकी वृद्धिको प्राप्त अध्वान सहश है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान - वह गुरुके उपदेशसे जाना जाता है।

शंका - आचार्यका उपदेश मिथ्या क्यों नहीं हो सकता है ?

समाधान—गंगानदीके प्रवाहके समान विच्छेदसे रहित होकर आचायपरम्परासे आये हुए उपदेशके अप्रमाण होनेका विरोध है।

पश्चात पूर्व भागहारसे दुगुणे भागहारका विरत्तनकर दुगुणवृद्धियुक्त जीवांको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः यहाँ एक जीवका प्रहण कर जीवोंसे अर्थात जीवश्माणकी अपेचा दुगुणवृद्धि युक्त जीवोंके समान असंख्यातलोंक मात्र स्थानोंके बीत जानेपर उससे धागेके स्थानमें उसे मिल्लिपर वहाँ के जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धिमें गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्थ भाग जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीव बढ़ता है। किर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीव बढ़ता है। इस प्रकार इस विधिसे विरत्तन राशि प्रमाण जीवोंक प्रविष्ठ होने तक ले जाना चाहिये। उस समय चतुगुणी वृद्धि होती है। दिनीय दुगुणवृद्धिका अ वान प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानके सहश है, क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्थ भाग समानक्ष्यसे अवस्थित जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि पार्या जाती है।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारसे चौगुण भागहारका विरलन करके चौगुणी वृद्धि युक्त जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकक प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता

१ प्रतिषु 'चप्पलग्रो' इति पाटः । २ ताप्रती 'मेरोसु जीवसु जीवहि' इति पाटः । ३ ग्र-ग्राप्रत्योः 'समसंस्य' इति पाटः । ४ प्रतिषु 'पटमगुणहाणीय' इति पाटः । ५ ताप्रती 'पटमगुणवट्टोप' इति पाटः ।

श्रमंखेअदिभागमेता। तदणंतरउवरिमविदिए श्रणुभागवंधन्भवसाणद्वाणे जीवा तत्तिया चेव। तिदए वि द्वाणे तत्तिया चेव। एवमसंखेअलोगमेत्तचदुग्गुणविद्विद्वाणेसु गदेसु हेिंदिन्मविरलणाए एगजीवं घेत्त्ण तं तिदित्थद्वाणजीवेसु पिक्खित्ते उवरिमद्वाणजीवपमाणं होिद्द। णविर पढमदुगुणविद्वाण एगजीवविद्विश्वद्वाणस्स चदुव्भागे एत्थ एगेगो जीवो बह्वदि। पुणो विदियचदुव्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अवद्विदं गंत्ण विदियो जीवो अधियो होिद्द। तिदयचदुव्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अवद्विदं गंत्ण तिदयो जीवो अधियो होिद्द। पुणो चउत्थचदुव्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अवद्विदं गंत्ण चउत्थो जीवो अधियो होिद्द। एवमविद्वदं चउत्थभागद्वाणं गंत्ण एगेगजीवो बङ्गावेदव्वो जाव विरलणमेत्ता जीवा पविद्वा ति। ताथे अद्वगुणविद्वद्वाणं होिद्द।

पुणो पढमद्गुणविड्डिभागहार अद्वगुणं विरित्तिय अद्वगुणविड्डिजीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेमु स्वं पिंड एगेगजीवपमाणं पाविद् । पुणो च उत्थदुगुणविड्डीए जहण्णहाणे जीवा आवित्याए असंखेजिदिभागो । विदिए हाणे जीवा तित्या चेव । एवं तित्या तिया चेव जीवा होद्ण गच्छंति जाव असंखेजिलोगमेत्तहाणे ति । तदो हेहिम-विरित्तणाए एगजीवं घेत्ण तिदत्थहाणजीवेमु पिक्खित्ते तदणंतर उविरिम्हाणजीव-पमाणं होदि । णविरि पढमदुगुणविड्डीए एगजीवविड्डिअद्धाणादो एदिस्से दुगुण-

है। पुन: चौगुणी वृद्धियुक्त जीव आवार्लाके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। तदनन्तर आगेके द्वितीय अनुभागवन्धाध्यवसानभ्यानमें जीव उतने ही है। तृतीय स्थानमें भी उतने ही जीव हैं। इस प्रकार ऋसंख्यात लोक प्रमाण चौगुणी वृद्धि युक्त स्थानोंके वीतनेपर अधस्तन विरलन रूपक जीवको महण कर उसे वहाँ के स्थानोंके जीवोंमें भिलानेपर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुण वृद्धिमे एक जीववृद्धि युक्त अध्वानके चतुर्थ भागमें यहाँ एक जीव बढ़ता है। पुनः द्वितीय चतुर्थ भाग प्रमाण ऋष्वान जोवोंसे अवस्थित जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। तृतीय चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर तृतीय जीव अधिक होता है। किर चतुर्थ चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है। इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है। इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ाना चाहिये जब तक कि विरलन मात्र जीव प्रविष्ट होते है। तब अठगुणी वृद्धिका स्थान होता है।

पश्चात् प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारसं अठगुने भागहारका विरत्तन कर अठगुणी वृद्धि युक्त जीवोंको समस्यण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः चतुर्थ दुगुणवृद्धिके जघन्य स्थानमें जीव आवलींक असंख्यातवें भाग प्रमाण है। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकार उतने उतने ही जीव होकर असंख्यात लोक प्रमाण स्थानों तक जाते है। तत्पश्चात् अधस्तन विरत्तनके एक जीवको प्रहण कर उसे वहाँ के स्थानके जीवोंमें मिलानेपर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है। विशेष इतना है कि एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वानसे इस दुगुणवृद्धिका एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वानसे इस दुगुणवृद्धिका एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वान आठवें भाग प्रमाण होता

वड्डीए एगजीववड्डिअद्धाणमहमभागी होदि । पुणी विदिय'अहमभागमेत्तद्धाणं-गंतूण विदियो जीवो अधियो होदि । पुणी तिदयअहमभागमेत्तद्धाणं गंतूण तिदयो जीवो अधियो होदि । चउत्थमहमभागं गंत्ण चउत्थो जीवो अधियो होदि । पंचममहमभागं गंत्ण पंचमो जीवो अधियो होदि । छहमहमभागं गंत्ण छहो जीवो अहिओ होदि । सत्तममहमभागं गंत्ण सत्तमो जीवो अहिओ होदि । अहममहमभागं गंत्ण सत्तमो जीवो अहिओ होदि । अहममहमभागं गंत्ण अहमो जीवो अधिओ होदि । अणेण भागण अहमभागं घुवं कादृण विरल्णमेत्त-जीवेस परिवाडी ए पविहेस सोलसगुणवड्डिहाणं होदि । एदं दृगुणवड्डिअद्धाणं पटमदुगुण-वड्डिअद्धाणेण समाणं, तत्थ एगजीववड्डिअद्धाणस्स अहमभागे एदिस्से गुणहाणीए एग-जीववड्डिदंसणादो ।

पुणो पढमदुगुणबिड्डिअद्धाणं मोलसगुणं विरहेद्ण सोलसगुणबिड्डिजीवेस समखंडं काद्ण दिण्णेस एककस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । तदो पंचमदुगुणबिड्डिपढमा-णुभागबंधज्भवसाणद्वाणजीवा अविलयाए असंखेळिदिभागो । विदिए हाणे जीवा तित्तया चेव । एवं णेयव्वं जाव असंखेळिलोगमेत्तद्वाणाणि ति । तदो हेद्विमिवरलणाए एगजीवं घेत्रण तदित्थद्वाणजीवेस पिक्खत्ते तदणंतरउविमद्वाणजीवपमाणं होदि । णविर पढमदुगुणबिड्डीए एगजीवविड्अद्वाणस्स सोलसभागे एदिस्से गुणहाणीए एगो जीवो बहुदि चि घेत्तव्वं । पुणो विदियं सोलसभागं गंत्ण विदियो जीवो अहियो होदि ।

है। पश्चात् द्वितीय अष्टम भाग प्रमाण अध्यान जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। पुनः तृतीय अष्टम भाग प्रमाण अध्यान जाकर तृतीय जीव अधिक होता है। चतुर्थ अष्टम भाग जाकर चतुर्थ जीव श्रिधिक होता है। पंचम अष्टम भाग जाकर पाँचवां जीव अधिक होता है। छठा श्रष्टम भाग जाकर छठा जीव श्रिधिक होता है। सातवाँ अष्टम भाग जाकर सातवाँ जीव श्रिधिक होता है। आठवाँ अष्टम भाग जाकर आठवाँ जीव अधिक होता है। इस भागसे अष्टम भागको ध्रुव करके विरत्तन राशि प्रमाण जीवांके परिपाटीसे प्रविष्ट होनेपर सोलहगुणी युद्धिका स्थान होता है। यह दुगुणवृद्धिअध्यान प्रथम दुगुणवृद्धिअध्यानके समान है, क्योंकि, वहाँ एक जीववृद्धिअध्यानके श्राठवं भागमें इस गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि देखी जाती है

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानको सोलहगुणा विरत्तन कर सोलहगुणी वृद्धि युक्त जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकक प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पश्चात् पांचवीं दुगुणवृद्धिके प्रथम अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानों तक ले जाना चाहिये। तत्पश्चात् अध्यतन विरत्तनके एक जीवको प्रहण कर उसे वहाँके स्थानके जीवोंमें मिलाने-पर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धि सम्बन्धी एक जीववृद्धिअध्वानके सोलहवें भागमें इस गुणहानिका एक जीव बढ़ता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। फिर द्वितीय सोलहवें भाग जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। इस प्रकार

१ प्रतिषु 'पुणो नि ग्रह' इति पाठः । २ ग्रपतौ 'हाणाणि जीवा' इति पाठः ।

एवमेदं सोलसभागं धुवं कादृण एगेगजीवं वङ्घाविय णेयव्वं जाव हेद्विमविरलणमेत्त-जीवा पविद्वा ति । ताधे बत्तीसगुणवङ्घी होदि । तदो एदं बीजपदेणाणेणावहारिय उविर णेयव्वं जाव दुरुवृणजहण्णपरित्त।संखेज्जछेदणयमेत्तदुगुणवङ्घीयो उविर चिडदाओ ति ।

पुणो पढमदुगुणबिहुभागहारं जहण्णपित्तासंखे अयस्स चदुन्भागेण गुणिय विरलेदृण एदाए दुगुणबिहुण समखंडं कादृण दिण्णाए एकंकस्स रूबस्स एगेगजीवपमाणं
पाविद् । तदो जवमन्मस्स हेहिमदुगुणबिहुहाणे जीवा आवित्याए असंखे अदिभागो ।
विदिए अणुभागबंधन्मवसाणहाणे जीवा तित्या चेव । तदिए अणुभागबंधन्मवसाणहाणे
जीवा तित्या चेव । एवं णेयव्वं जाव पढमदुगुणबिहुगिए एगजीबदुगुणबिहुदद्वाणं जहण्णपित्तासंखे अयस्स चदुन्भागेण खंडिय तत्थ एगखंड मेत्तद्वाणमेदिस्से गुणहाणीए गदं
ति । ताघे हेहिमबिरलणाए एगस्वधिरदे जीवो पिक्खिबद्वा । पिक्खित उवित्महाणजीवपमाणं होदि । पुणो एदेणेव जीवपमाणेण अविद्वाणि होद्ण पुन्विस्तद्वाणमेत्ताणि
चेव हाणाणि गच्छंति । तदा हेहिमबिरलणाए एगस्वधिरदेगजीवे तदित्थहाणजीवेसु
आवित्याए असंखे अदिभागमेत्तजीवेसु पिक्खित्ते उवित्मदर्णंतरहाणजीवपमाणं होदि ।
एवमबिहदमद्वाणं गंतृण एगेगजीवं बिहुय णेयव्वं जाव हेहिमबिरलणमेत्तनव्वे जीवा
पिवहा ति । ताघे जवमज्झजीवपमाणं होदि । जहण्णहाणजीवेसु जहण्णपित्तासंखे अन

इस सोलहवें भागको ध्रुव करके अधस्तन विरत्तन राशिष्प्रभाण जीवोंके प्रविष्ट होने तक एक एक जीवको बढ़ाकर ले जाना चाहिये। तब बत्तीसगुणी वृद्धि होती है। पश्चात् इस बीजपदसे इसका निश्चय कर दो अंकोंसे कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्द्धच्छेदो प्रमाण दुगुणवृद्धियाँ आगे जाने तक ले जाना चाहिये।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारका जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे गुणित करके विरत्तिन कर इस दुगुणवृद्धिको समखण्ड करके हेनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। तब यवमध्यके अध्मतन दुगुणवृद्धिस्थानमें जीव आवलीक असंख्यातवें भाग प्रमाण है। द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसान थानमें जीव उतने ही हैं। तृतीय अनुभागबन्धाध्यवसान स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकारसे प्रथम दुगुणवृद्धिमें एकजीवदुगुणवृद्धि युक्त अध्वानको जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे खिएडत कर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण अध्वान इस गुणह। निका जाने तक ले जाना चाहिये। तब अध्यतन विरत्तन राशिके एक जीवका प्रक्षेप करना चाहिये। उसका प्रचेप करनेपर आगेके स्थानके जीवोंक। प्रमाण होता है। पश्चात् इसी जीवप्रमाणसे अवस्थित होकर पूर्वोक्त अध्वान प्रमाण ही स्थान व्यतीत होते हैं। तब अध्यतन विरत्तनके एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको वहाँ के स्थानके आवित्तके असंख्यातवें भागप्रमाण जीवोंमें मिलानेपर आगके तदनन्तर स्थानके जीवोंक। प्रमाण सेवा है। इस प्रकारसे अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ांकर अध्यतन विरत्तन राशि प्रमाण होता है। इस प्रकारसे अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ांकर अध्यतन विरत्तन राशि प्रमाण सब जीवोंके प्रविष्ठ होनेतक ले जाना चाहिये। तब यवमध्यके जीबोंका प्रमाण होता है। जघन्य स्थानके जीवोंको जघन्य परीतासंख्यातके अर्थ भागसे गुणित करनेपर

१ त्र-त्राप्रत्योः 'कादूण ण एगेग' इति पाठः ।

यस्स दुभागेण गुणिदेसु जवमज्झजीवा होति। जवमज्मादो हेड्डिमदुगुणहाणीओ जहणणपित्तासंखेजयस्स रूवूणद्वछेदणयमेत्ताओ होति ति चुत्तं होदि। जवमज्मादो हेड्डिमदुगुणबङ्कीयो जहण्णपित्तासंखेजयस्स रूव्णद्वछेदणयमेत्तीयो ति कधं णव्वदे ? जुत्तीदो।
का सा जुत्ती ? उविर भणिस्सामो।

तेण परं विसेसहीणा ॥ २८० ॥

तेण जनमज्मेण परमुवरि जीवा विसेसहीणा होदृण गच्छंति । कुदो ? साभावि-यादो तिन्वसंकिलेसेण जीवाणं पाएण संभवाभावादो वा ।

एवं विमेसहीणा विमेमहीणा जाव उक्कस्मअणुभागबंधज्झवमा-णद्याणे ति ॥ २८१॥

एवं विसेसहीणा विसेसहीणा ति 'विच्छाणिहेसो । तेण जवमज्भादो उविर सन्व-हाणाणि अणंतरोवणिधाए जीवेहि विसेसहीणाणि ति दहुन्वं । एदस्स भावत्थो चुचदे । तं जहा—पढमदुगुणविष्टभागहारं जहण्णपिरत्तासंखे अयस्स दुभागेण गुणिय विरलेद्ण जवमज्भजीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु एकेकस्स रूत्रस्स एगेगजीवपमाणं पाविद ।

यवमध्यके जीव होते हैं। अभिप्राय यह है कि यवमध्यसे नीचेकी दुगुणहानियाँ जघन्य परीता-संख्यातके एक कम ऋष्टछोदोंके बराबर होती है।

शंका — यवमध्मसे नीचेकी दुगुणवृद्धियाँ जघन्य परीनामंख्यातके एक कम अर्धच्छेदांके बराबर हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है।

समाधान—वह युक्तिसे जाना जाता है। शंका—वह युक्ति कीनसी है ? समाधान—उस युक्तिको श्रागे कहेंगे।

इसके आगे जीव विशेष हीन हैं ॥ २८० ॥

उससे अर्थात् ययमध्यसे त्रागे जीव विशेष हीन होकर जाते हैं, क्यांकि, ऐसा स्वभाव है, अथवा तीत्र संक्लेशसे युक्त जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान तक जीव विशेषहीन विशेषहीन होकर जाते हैं।। २८१॥

इस प्रकार विशेपहीन विशेपहीन, यह वीष्मा निर्देश है। इसिलये यवमध्यसे आगे सब स्थान अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जीवोंसे विशेष हीन है, ऐसा समक्तना चाहिये। इसका भावार्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारको जघन्य परीतासंख्यातके अर्धभागसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसका विरत्तन करके यवमध्यके जीवोंको समख्य करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। इसिलये इसको इसी प्रकारसे स्थापित

१ अ-स्राप्तयोः 'मिछा', ताप्रतौ 'भि (इ) च्छा' इति पाटः ।

तदो एदमेवं चैव द्विय परूवणा कीरदे। तं जहा—जवमज्मजीवा आविलयाए असं-अदिभागा। विदियद्वाणे जीवा तित्तया चेव। एवं तित्तया तित्या चेव होद्ण ताव गच्छंति जाव पढमदुगुणविङ्क्ष्यद्वाणिम्म एगजीवपविद्वद्वाणं जहण्णपित्तासंखे अयस्स चदुब्भागेण खंडिदएगखंडमेत्तद्वाणं गदं ति। ताघे हेटिमविरलणाए एगरूवधिरदं घेत्ण तदित्थद्वाणजीवेसु अवणिदं तद्विमद्वाणजीवपमाणं होदि।

पुणो विद्यखंडमेत्ताणि द्वाणाणि जीवेहि सिरसाणि होद्ण गच्छंति तदो हेट्टिमविरल्णाए विद्यस्वधिरद्णगजीवं घेत्त्ण तदित्थद्वाणजीवेसु अविणदे तदणंतरउविरमद्वाणजीवपमाणं होदि । पुणो तेण द्वाणेण जीवेहि सिरसाणि तद्यखंडमेत्ताणि द्वाणाणि
गंत्ण तदियो जीवो परिहायदि । एवमेगेगखंडमेत्तद्वाणं गंत्ण एगेगजीवपरिहाणि करिय
णेयव्वं जाव हेट्टिमविरलणाए अद्भमेत्तजीवा परिहीणा ति । तदित्थद्वाणाणं जीवा जवमज्भजीवेहितो दृगुणहीणा, हेट्टिमविरलणमेत्तजीवेसु ममुद्दिस् जवमज्भजीवुष्पत्तीदो ।
पुणो दुगुणहाणीए जीवा आविलयाए असंखेजदिमागो । विदिए अणुभागद्वाणे जीवा
तत्तिया चेव । तदिए अणुभागद्वाणे जीवा तत्तिया चेव । एवं तित्तिया तत्तिया चेव जीवा
होद्दण ताव गच्छंति जाव जवमज्भगुणहाणिम्ह एगजीवपरिहीणद्वाणादो दुगुणमेत्तद्वाणं

करके प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— यवमध्यके जीव आवलीके छासंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकारसे उतने उतने ही होकर प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानमें से एक जीव प्रविष्ट स्थान | छाध्वान] को जधन्य परीतासख्यातके चतुर्थ भागसे खण्डित करने पर एक खण्ड प्रमाण छाध्वानके वीतनं तक जाते हैं। तब छाधरतन विरत्नके एक अंकके प्रति प्राप्त द्वटयको प्रहण करके उसे वहांक स्थानके जीवोंमसे कम करने पर उससे छागेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है।

पश्चात् द्वितीय खण्ड प्रमाण स्थान जीवोंसे (जीवप्रमाणते) सदृश होकर जाते हैं। फिर अध्यत्न विरत्नके द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको ग्रहण कर उसे वहांके स्थानसम्बन्धी जीवोंमेंसे कम करनेपर तद्नन्तर अप्रिम स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। पश्चात् जीवोंकी अपेक्षा उस स्थानके सहश तृतीय खण्ड प्रमाण स्थानोंके वीतनेपर तृतीय जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसे एक एक खण्ड प्रमाण अध्यान जाकर एक एक जीवकी हानिको करके अध्यत्न विरत्नके आधे मात्र जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। वहांके स्थानोंसम्बन्धी जीव यवमध्यके जीवोंकी अपेक्षा दुगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, अध्यत्न विरत्न प्रमाण जीवोंके समुद्ति होनेपर यवमध्य जीव उत्पन्न होते हैं। पुनः दुगुणहानिके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। द्वितीय अनुभागस्थानमें जीव उतने ही होते हैं। तृतीय अनुभागस्थानमें जीव उतने ही होते हैं। इस प्रकार उतने उतने दी होकर यवमध्य गुणहानिमेंसे एक जीवकी हानि युक्त स्थानसे दृना मात्र अध्वान वीतने तक जाते हैं। तब अध्यतन विरत्न राशिके अधे भाग

१ श्रप्रतौ 'पविद्वाणं' इति पाटः । २ श्रप्रध्योतः 'तदिःथराणाणि' इति पाटः ।

गदं ति । ताघे हेड्रिमविरलणाए अद्धमेत्तरूत्राणमेगरूत्रधरिदेगजीवं घेत्तृण तदित्थद्वाण-जीत्रेषु अवणिदे तदणंतरउत्ररिमद्वाणजीवपमाणं होदि ।

किमहं जवमज्भादो उवरिमगुणहाणीसु गुणहाणि पि दुगुण-दुगुणमद्धाणं गंतूण एमेग-जीवपरिहाणी कीरदे ? जवमज्भहेट्डिमगुणहाणीणं च उवरिमगुणहाणीणं पि सरिसत्तपदु-प्यायणहं । पुणो एत्तियं चेव अद्धाणं गंतूण विदियजीवो परिहायदि । एवमेदमद्धाणं धुवं काद्ण एगजीवपरिहाणिं करिय ताव णेयव्वं जाव हेट्डिमविरलणाए चदुव्भागमेत्तजीवा परिहीणा ति । ताधे तदित्थहाणजीवा जवमज्भजीवाणं चदुव्भागमेत्ता । ते च आवित्याए असंखेजिदिभागो । तदुवरिमहाणे जीवा तत्तिया चेव । तदियहाणे जीवा तत्तिया चेव । एवं मरिसा होद्ण ताव गच्छंति जाव विदियगुणहाणीए एगस्वपरिहाणिहाणादो दुगुणमद्धाणं गदं ति । ताधे हेट्डिमविरलणाए चदुव्भागमेत्तस्वाणमेगस्वधरिदेगजीवं चेत्ण तदित्थहाणजीवेसु अवणिदे उवरिमहाणजीवपमाणं होदि । तत्थ जीवा आवित्याए असंखेज्जदिभागो ।

तदो अविद्यस्वेण पुन्विल्ल मद्धाणं गंतृण विदियजीवो परिहायदि । एवमविद्व-दमद्धाणं गंतृण एगेगजीवपरिहाणि करिय ताव णेदव्वं जाव हेड्डिमविरलणाण् अद्वमभा-

प्रमाण ऋंकोंमें से एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको प्रहण करके उसे वहांके स्थानसम्बन्धी जीवों-मेंसे कम कर देनेपर तदनन्तर आगेक स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है।

शंका—यवमध्यसे ऊपरको गुणहानियोंमेंसे प्रत्येक गुणहानिमें दूना दूना अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि किसलिये की जाती है ?

समाधान—यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियों श्रोर ऊपरकी गुणहानियोंकी भी सदशता बतलानेके लिये एक एक जीवकी हानि की जाती है।

फिर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसे इस अध्वानको प्रुव करके एक जीवकी हानि कर अध्यतन विरत्तन राशिके चतुर्थ भाग प्रमाण जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। उस समय वहांके स्थान सम्बन्धी जीव यवमध्य जीवोंके चतुर्थ भाग प्रमाण होते हैं और वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। उससे ऊपरके स्थानमें जीव उतने ही होते हैं। इस प्रकार सहश होकर वे तब तक जाते हैं जब तक कि द्वितीय गुणहानिके एक अंककी हानि युक्त स्थानसे दूना अध्वान नहीं बीत जाता। तब अध्यतन विरत्तनक चतुर्थ भाग प्रमाण अंकोंमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको प्रहण कर उसे वहांके स्थान सम्बन्धी जीवोंमेंसे कम करनेपर अग्रिम स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। वहाँ जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं।

पश्चात् अवस्थित स्वरूपसे पूर्वोक्त अध्वान जाकर दूसरे जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसे अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि करके अधरतन विरत्नके आठवें भाग

१ मप्रतौ 'त्र्यवणिदेसु' इति पाउः ।

छ, १२-३३

गमेत्तजीवा परिहीणा ति। ताघे तिद्रिथहाणजीवाणं पमाणं जवमज्भस्स अहमभागो। ते च आविलयाए असंखेजिदिमानो। एवं णेयव्वं जाव जहण्णाणुभागबंधहाणजीवेहिंतो दुगुण-मेत्ता जीवा जादा ति। णवि जवमज्भगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणादो विदिय-गुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणं दुगुणं , [होदि।] तिद्यगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणं चदुग्गुणं होदि। चउत्थगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाण महगुणं होदि। पंचमगुणहाणीए एगजीवपरिहीणद्धाणं सोलसगुणं होदि। एवं दुगुण-दुगुणकमेण सब्बत्थ णेयव्वं।

पुणो अप्विद्गुणहाणीए वि समयाविरोहेण स्वाणं परिहाणीए कदाए जहण्णद्वाणजीवेहि सिरसा होति। पुणो पटमदुगुणवड्ढीए एगस्वपरिहीणद्वाणादो दुगुणमद्धाणं
गंत्ण एगजीवपरिहीणद्धाणं दुगुणं होदि। पुणो एत्तियमेत्तमवद्विदं गंत्ण एगजीवपरिहाणि काद्ण ताव णेयव्वं जाव जहण्णद्वाणजीवेहितो अद्धमेत्ता जादा ति। पुणो पटमदुगुणवड्ढीए एगजीवपरिहीणद्धाणादो वदुग्गुणं गंत्ण एगेगजीवपरिहाणि काद्ण ताव
णेयव्वं जाव जहण्णद्वाणजीवाणं चदुव्यागो द्विदो ति। एवं जाणिद्ण णेयव्वं जाव
उक्षस्यद्वाणजीवा ति। णवरि हेद्धिम-हेद्विमगुणहाणीस एगेगस्वपरिहीणद्वाणादो अणंतर-

प्रमाण जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। तब वहांके स्थान सम्बन्धी जीवोंका प्रमाण यवमध्यके आठवें भाग होता है। वे भी आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। इस प्रकार जघन्य अनुभागवन्धस्थान सम्बन्धी जीवोंकी अपेत्ता दूनेमात्र जीवोंके होने तक ले जाना चाहिये। विशेष इतना है कि यवमध्यगुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वानकी अपेत्ता द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान है। तृतीय गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान चौगुना है। चतुर्थ गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान चौगुना है। चतुर्थ गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान सोलहगुना है। इस प्रकार सर्वत्र दूने दूने कमसे ले जाना चाहिये।

पश्चात् विवक्षित गुणहानिर्मं भी समयानुसार अंकोंकी हानिके करनेपर जघन्य स्थानके जीवोंके सहश होते हैं। फिर प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक अंककी हानियुक्त अध्वानसे दूना अध्वान जाकर एक जीवकी हानि युक्त अध्वानदूना होता है। फिर इतना मात्र अध्वान अविध्यत जाकर एक जीवकी हानि करके उनके जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवों भी अपेक्षा अर्ध भाग प्रमाण होने तक ले जाना चाहिये। तत्पश्चात् प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी हानियुक्त अध्वानसे चौगुणा अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि कर के तब तक ले जाना चाहिये जब तक कि जयन्य स्थान सम्बन्धी जीवोंका चतुर्थ भाग रहता है। इस प्रकार जानकर उत्कृष्ट स्थानके जीवोंके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये। विशेष इतना है कि अधस्तन अधस्तन गुणहानियों में एक एक अंककी हानि युक्त अध्वानसे अनन्तर

१ त्र्य-त्राप्रत्योः 'पडिहीणुद्धाणादो' इति पाठः । २ मप्रतौ 'चहुगुण' इति पाठः । ३ त्र्य-ताप्रत्योः 'हीणुडाणं-' इति पाठः । ४ प्रतिषु 'हीणुडाणादो' इति पाठः ।

उविषमगुणहाणीस एगेगजीवपरिहीणद्धाणं दुगुणं दुगुणं होदि। एवमद्धद्रेण जीवेसु गच्छमाणेसु उक्कस्सए द्वाणे जीवा संखेळा किण्ण होति ति भणिदे—ण, जहण्णद्वाण-प्यहुि जावुक्कस्सद्वाणे ति जीवा सच्वद्वाणेसु उक्कस्सेण आवित्याए असंखेळिकियागमेत्ता चेव होति ति सुत्तसिद्धत्तादो । जवमज्झादो हेद्विभगुणहाणीओ संखेळाओ, उविष्माओ हेद्विमगुणहाणिसलागाहितो असंखेळगुणाओ होद्गण आवित्याए असंखेजजिदभागमेत्ताओ होति ति । एदस्स जुत्ती बुच्चदे । तं जहा—जाव जहण्णद्वाणजीवपमाणं चेद्वदि ताव जवमज्मजीवाणमद्धळेदणए कदे तत्थुप्पण्णसलागाओ जवमज्मादो हेद्विमगुणहाणिसलागपमाणं होदि । पुणो जाव उक्कस्मद्वाणजीवपमाणं पावदि ताव जवमज्मजीवाणमद्ध-छेदणए कदे तत्थुप्पण्णछेदणयमेत्तं जवमज्मादो । उविष्मगुणहाणिसलागपमाणं जेण होदि तेण ताव जवमज्मजीवपमाणः गुगमं कस्सामो—जहण्णपरित्तासंखेज्जयं विरस्तेदृण एक्के-क्कस्स रूवस्स "जहण्णपरित्तासंखेज्जयं दाद्ण अण्णोण्णब्मासे कदे आवित्या उप्पज्जिदि । ण च आवित्यमेत्ता जवमज्मजीवा होति, सव्वद्वाणेसु आवित्याए असंखेजजिदमाग-मेत्ता चेव जीवा होति ति मत्त्वयणेण मह विगेहादो । तेण जहण्णपरित्तासंखेज्जेण

ऊपरकी गुणहानियोंमें एक एक जीवकी हानि युक्त अध्वान दूना दूना होता है।

शंका—इस प्रकार अर्ध आर्ध भाग स्वरूपसे जीवोंके जाने पर उत्क्रष्ट स्थानमें जीव सख्यात क्यों नहीं होते हैं ?

समाधान—ऐसी ऋाशंका करने पर उत्तरमें कहते हैं कि वे वहाँ संख्यान नहीं होते हैं, क्योंकि, जघन्य स्थानसे लेकर उत्कृष्ट स्थान तक सब स्थानोमें जीव उत्कृष्ट्से अ वलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा सूत्रसे सिद्ध है।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियाँ संख्यात हैं। ऊपरकी गुणहानियाँ श्राधस्तन गुणहानिशला-काओं से असंख्यातगुणी होकर श्रावलीके श्रसंख्यातवें भाग मात्र होती हैं। इसकी युक्ति कहते है। वह इस प्रकार है—जब तक जधन्य स्थानके जीवांका प्रमाण रहता है तब तक यवमध्य जीवोंके अर्घच्छेद करनेपर वहाँ उत्पन्न हुई शलाकायें यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकाश्रोंके बरावर होती हैं। परचात् जब तक उत्कृष्ट स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है तब तक यवमध्य-जीवोंके अर्घच्छेद करनेपर उनमें उत्पन्न अर्घच्छेदोंके बरावर चूकि यवमध्यमें ऊपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है, अतण्व पहिले यवमध्य जीवोंका प्रमाणानुगम करते है—जधन्य परीतासंख्यातका विरत्न करके एक एक अंकके प्रति जधन्य परीतासंख्यातको देकर परस्पर गुणित करनेपर श्रावली उत्पन्न होती है। परन्तु श्रावली प्रमाण यवमध्य जीव हैं नहीं क्योंकि, ऐसा मानने पर 'सब स्थानोंमें आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते हैं' इस सूत्रवचनके साथ विरोध होता है। इसलिये जघन्य परीतासंख्यातका श्रावलीमें भाग देनेपर जो भाग लब्ध हो

१ अप्रती 'हीण्डाणं इति पाठः । २ अप्रती 'चिड्डि' इति पाठः । ३ अप्रती '-छेदणयजनमङ्भादी' इति पाठः । ४ तामती 'विरलेदूण एक्षेकस्स रूवस्स [जहण्णपरित्तासंखेजयं विरलेदूण] जहण्ण' इति पाठः । आविलयाए भागे हिदाए जं भागलद्धं 'तमुक्तस्मजवमज्झजीवपमाणं होदि, एतो अहि-यस्स आविलयाए ऋसंखेळदिभागस्स अणुवलंगादो । उक्तस्मसंखेळं विरलेद्ण एक्तेकस्स रूवस्म जहण्णपरित्तासंखेळ्यं दादृण अण्णोण्णव्यासे कदे जवमज्मकीवा होति ति वृत्तं होदि । पुणो एदस्य आविलयाए असंखेळदिभागस्म जित्तया अद्धळेदणयसलागा तित्यमेत्ता जवमज्मस्स अद्धळेदणया ति घेत्तव्यं । होता वि जहण्णपरित्तासंखेळयस्स अद्धळेदणएहि गुणिदुक्तस्ससंखेळमेता । एवमुक्तस्सेण जवमज्मपरूवणं कदं ।

संपित जहण्णपिरत्तासंखे अयस्य अद्भेदणयमेत्ताओ जनमञ्कादो हे द्विमणाणागुणहाणिमलागाओं हों ति ति ण ने तुं सिक अदे, जनमञ्कादो हे द्विमणाणा गुणहाणिसलागाहितो उनिमणाणा गुणहाणि सलागाण मसंखे अगुणत्तं फिट्टिर्ण संखे अगुणत्तप्यसंगादो । तं जहा—उक स्सद्वाण जीना जिद्द सुद्ध थोना हो ति तो जहण्णपिरत्ता संखे अमेत्ता चेन हों ति, एदम्हादो उज्यान नियाप असंखे अदिभागे घेष्पमाणे उक स्सद्वाणजीनाणं संखे अत्तप्यसंगादो । ण च एनं, मन्ने सुद्धाणे असंखे अजीन ब्युनगमादो । तेण
उनिमणाणा गुणहाणि सलागाओ रून् शुन्क स्मसंखे अण गुणिद जहण्णपि त्ता संखे अयस्य
अद्येद्धे दणयमेत्ताओं हों ति । एनं संते हे द्विमणाणा गुणहाणिमलागा हि उनिमणाणा गुणहाणि सलागास्य अने निह्या संखे आणि स्वाणि आगच्छे ति ति हे द्विमणाणा गुणहाणिसला-

वह उत्कृष्ट यवमध्य जीवोंका प्रमाण होता है, क्योंकि, इससे अधिक आवलीका असंख्यातवाँ भाग पाया नहीं जाता । उत्कृष्ट संख्यातका विरत्न करके एक एक अंकके प्रति जयन्य परीतासंख्यातको देकर परस्पर गुणित करने पर जो प्रमाण प्राप्त हो उतने यवमध्य जीव होते है, यह उसका अभिप्राय है। पुनः इस आवलीके असंख्यातवें भागकी जितनी अर्धच्छेद्शलाकायें हों उतने मात्र यवमध्यके अर्धच्छेद होते हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये। उतने होकर भी वे जयन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंसे गुणित उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट यवमध्यकी प्रह्मणण की गई है।

अब जघन्य परीतासंख्यातके अर्घच्छेदांके बराबर यवमध्यसे नं चेकी नानागुणहानिशलाकायं होती हैं, ऐसा कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर यवम यसे नीचे भी नानागुणहानिशलाकाओंकी अपेचा जो उपरकी नानागुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, उनका वह असख्यातगुणत्व नष्ट होकर संख्यातगुणत्वका प्रसङ्ग आता है। यथा—उस्कृष्ट स्थानके जीव यदि बहुत ही स्तोक हों तो वे जघन्य परीतासंख्तातके बराबर ही होते हैं, क्योंकि, इससे कम आवलीके असंख्यातवें भागको प्रहण करनेपर उत्कृष्ट स्थान सम्बन्धी जीवों संख्यात होनेका प्रसङ्ग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, सब स्थानों में असंख्यात जीव स्वीकार किये गये है। इस कारण उपरकी नानागुणहानिशलाकायों एक कम उत्कृष्ट संख्यातसे गुणित जघन्य परीतासंख्यातके अर्घच्छेदोंके बराबर होती हैं। ऐसा होनेपर चूकि अधस्तन नानागुणहानिशला काओंसे उपरिम नानागुणहानिशलाकाओं भे अपवर्तित करनेपर संख्यात अंक आते हैं, अत्वव

१ अन्त्राप्रत्योः एदम्हादी स्री स्रावित्याएं इति पाः ।

गाहितो उवरिमणाणागुणहाणिसलागाओ संखेजगुणा [ओ] होति। ण च एवं, जवमज्मिः हेट्टिमगुणहाणिसलागाहितो उवरिमसञ्बगुणहाणिसलागाओ श्रमंखेजगुणाओ ति उवरि जवमज्मपह्रवणाए भण्णमाणत्तादो। तदो जहण्णपरित्तासंखेजयस्म अद्भुद्रेद्णयः मेताओ जवमज्महेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाओ ण होति ति परिच्छिजदे। तम्हा हृद्यणजहण्णपरित्तासंखेजछेदणयमेत्ताओ हेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाओ ति घेत्ववं, एवं गहिदे 'हेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाहितो उवरिमगुणहाणिसलागाणमसंखेजगुणत्तु ववत्तीदो।

संपित रुव्णजहण्णपित्तासंखे अन्नेद्रणयमेत्तासु हे द्विमगुणहाणिसलागासु संतासु जहा उविरमगुणहाणिसलागाणमसंखे जगुणत्तं हो दि तहा परुवणं करसामो । तं जहा— उकस्ससंखे जे विरित्तय रुवं पि जहण्णपित्तासंखे अनेद्रणएसु दिण्णेसु जो एदे सि मच्चे सि समासो सो जवस्व अजीवद्व अद्ययपमाणं । पुणो एत्थ एगे गरू वधिरदिष्ह एगे गरू वे गहिदे उकस्ससंखे अमेत्तरू वाणि हो ति । पुणो ताणि पि हिंगसिय एग रूवधिरदेण रूव्ण जहण्णपित्तासंखे अद्धन्त्र अद्ययमेत्तेण पि हिंगसिद उकस्ससंखे अमोविद्य लदं पुण्वि व्रामान हारादो संखे अगुणहीणं उकस्ससंखे अमेत्तपुण्वि व्राविरत्नणाए पासे विरित्तय पि हरासिद उकस्ससंखे अस्त स्वृणद्व अद्ययपमाणं स्तरं का दृणा दिण्णो रुवं पि इन्हण्णपित्तासंखे अपस्स रुव्ण द्व अदेणपि स्वाविष्ठ अहण्णपित्तासंखे अपस्स रुव्ण द्व अदेणपित्ताणं स्वाविष्ठ अस्त स्वाविष्ठ अस्त स्वाविष्ठ स्वाविष्ठ

अधस्तन नानागुणहानिश्वलाकाओं से उपित्म नानागुणहानिश्वलाकायें संख्यातगुणी होनी चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, यवम यकी अधारतन गुणहानिश्वलाकाओं की अपेक्षा उपित्म सब गुणहानिश्वलाक यें असंख्यातगुणी हैं, ऐसा अ में यवम यत्रकृपणामें कहा जानेवाला है। इसिल्ये यवमध्यकी अधस्तन गुणहानिश्वलाकायें जघन्य परीतासंख्यातक अधंच्छेदोंके बराबर नहीं होती हैं, यह जाना जाता है। इस कारण एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अधंच्छेदोंके बराबर अधस्तन गुणहानिश्वलाकायें होती हैं, ऐसा ब्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा ब्रहण करनपर अधस्तन नानागुणहानिश्वलाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिश्वलाकाओंका असंख्यातगुणहव बन जाता है।

अब एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्थच्छेदों के बराबर अधस्तन गुणहानिशलाकाओं के होनेपर जिस प्रकारसे उपिन गुणहानिशलाकायें आसम्यातगुणी होती हैं वैसी प्रक्रपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— उन्कृष्ट संख्यातका विरत्नन करके प्रत्येक अंक के प्रति जघन्य परीत सख्यातके अर्धच्छेदोंको देनेपर जो इन सबका जोड़ हो वह यबमध्य जीवों के अर्धच्छेदोंका प्रमाण होता है। फिर यहाँ एक एक श्रंक के प्रति प्राप्त राशिमेंसे एक एक श्रंक को प्रहण करनेपर उन्कृष्ट सख्यात प्रमाण अंक होते हैं। फिर उनको प्रतिराशि करके एक कम जघन्य परीतासख्यातके अर्धच्छेदों के बराबर एक अंक के प्रति प्राप्त राशिसे प्रतिराशि कर उन्कृष्ट संख्यातको अपवर्तित करनेपर जो लब्ध हो वह पूर्व भागहारकी श्रूपेक्षा संख्यातगुणा हीन होता है। इसको उन्कृष्ट सख्यात प्रमाण पूर्व विरत्न राशिके पासमें विरत्नित करके प्रतिराशिभूत उन्कृष्ट संख्यातको समखण्ड करके देनपर प्रत्येक

पाविद, गहिदगहणादो । तत्थ एगरूवधिरदमेत्ताओ जवमज्भादो हेट्टिमगुणहाणिसलागाओ ति घत्तवं । एदामिं सलागाणं विरित्तय विगुणिदाणं अण्णोण्णव्मत्थरासियमाणं जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्भेणं होदि । एदेणं जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्भेणं गुण-गारगुणिजमाणमस्त्रेणं अविद्विदेषु उविरिव्यत्णणमेत्तेषु जवमज्भजीवेषु ओविद्विदेषु गुणगार-भागहारे सिरसं अविणय स्वृण्यतिमविरलणमेत्तेषु जहण्णपित्तासंखेजयस्स अद्धेषु अण्णोण्णव्मत्थेषु संतेषु जहण्णद्वाणजीवपमाणं होदि । जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्धेषु अण्णोण्णव्मत्थेषु संतेषु जहण्णद्वाणजीवपमाणं होदि । जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्धेष्ठदण्य-सलागाओ स्वृणाओ दुस्वृण्वतिमविरलणाए गुणिदाओ जवमज्भादो उविरिमगुणहाणि-सलागाओ स्वृणाओ अगो हिदे तत्थ एगभागेण अव्महियउक्कस्ससंखेजपमाणत्तादो । तेण हेट्टिमगुणहाणिसलागाहितो उविरिमगुणहाणिसलागाओ असंखेजगुणा ति सिद्धं । ण च जहण्णपित्तासंखेजयस्म स्वृणद्धछेदणयमेत्ताओ चेत्र जवमज्भादो हेट्टिमगुणहाणि-सलागाओ होति ति णियमो अत्थि । किं तु एत्तियमेत्तामु हेट्टिमगुणहाणिसलागासु गहिदासु सुत्तविगेहो । णतिथ ति पस्ववदं । जहण्णपित्तासंखेजयस्य स्वृणद्धछेदणय-

अंक के प्रति जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्घ च्छे दोका प्रमःण श्रप्त होता है यहाँ गृहीतका प्रहण है। उनमें एक एक श्रंक के प्रति श्राप्त राशिप्रमाण यवमध्यसे नीचेकी गुणहानि शलाकायें होती हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये। इन शलाकाओंका विरलन करके दूना कर परस्पर गुणित करनेपर जो प्रमाण प्राप्त होता है वह जघन्य परीतासंख्यातके श्रघ भाग मात्र होता है। इस जघन्य परीतासंख्यातके अर्घ भागके द्वारा गुणकार गुण्य स्वरूपसे अवस्थित उपित्म विरलन प्रमाण यवमध्य जीवोंको अपवर्तित करने गर समान गुणकारों श्रोर भागहारोंका अपनयन कर एक कम उपित्म विरलन प्रमाण जघन्य परीतासंख्यातके अर्घ च्छे दोंको परस्पर गुणित करनेपर जघन्य स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्घ च्छे दशलाकायों दो अंकोंसे हीन ऊपरकी विरलन राशिसे गुणित होकर यवमध्यसे उपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है। उपित्म विरलन राशिसे गुणित होकर यवमध्यसे उपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है। उपित्म विरलन राशि भी असंख्यात हैं, क्योंकि, वे जघन्य परीतासंख्यातके एक कम श्रघं च्छे दोंका उत्कृष्ट संख्यातम भाग देनेपर उसमें एक भागमे अधिक उत्कृष्ट संख्यातप्रमाण होती हैं। इसीलिये अधस्तन गुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं. यह सिद्ध होता है।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकायें जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंके बराबर ही होती है, ऐसा नियम भी नहीं है। किन्तु अधरतन गुणहानिशलाओंको इतनी मात्र महण करनेपर सूत्रविरोध नहीं है, ऐसी प्ररूपणा की गई है। जघन्य परीतासंख्यातके एक कम

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'सुत्तविरोहा' इति पाटः ।

प्पहुडि दुरुवृण-तिरुवृणादिकमेण ओविद्दाविय जवमज्महेद्विमगुणहाणिसलागाणं पमाणे परुविदे वि ण सुत्तविरोहो होदि ति वृत्तं होदि । हेद्विमगुणहाणिसलागाओ एतियाओ चेव होति ति किण्ण वृच्दे ? ण, तदाविदसुत्त्वयसाभावादो । ण च उक्कस्मद्वाणजीवा जहण्णपरित्तासंखेजुवरिमवग्गस्स चदुव्भागमेत्ता चेव होति ति णियमो अत्थिः, ति-चत्तारि-पंचादिजहण्णपरित्तासंखेजद्वाणमण्णोण्णव्भत्थरासिमेत्तेसु उक्कस्सद्वाणजीवेसु गहिदेसु वि सुत्तविरोहाभावादो । एवमणंतरोवणिधा समत्ता ।

परंपरोवणिधाए अणुभागबंधज्भवसाणहाणजीवेहिंतो तत्तो असं-खेजुलोगं गंतूण दुगुणविहदा ॥ २=२ ॥

कुदो ? असंखेजलोगमेत्तअणुमागबंधज्झत्रसाणहाणेयु जीवा जहण्णाणुभागबंधज्झन्वसाणहाणजीवेहि सरिसा होद्ण पुणो तेसिमेगजीवेणः अहियत्तुवलंभादो । चदुसमइयहाणप्पहुडि जाव विसमइयाणमसंखेजदिभागो ति ताव सन्वहाणाणि जीवेहिं सरिसाणि
ति भणिदं होदि । अविहृदमेत्तियमद्धाणं गंत्ण एगेगजीववङ्ढीए जहण्णहाणजीवमेत्तेसु
जीवेसु जहण्णहाणजीवाणमुवरि बिहुदंसु 'दुगुणविहुत्ममुष्पत्तीदो गुणहाणिअद्धाणमसंखेजनलोगमेत्तं होदि ति घेत्तव्वं।

अर्धच्छेदोंसे छेकर दो अंक कम, तीन अंक कम इत्यादि क्रम में अपवर्तित कराकर यवमध्य-को अधरतन गुणहानिश्चलाकाओं के प्रमाणकी प्रम्पणा करनेपर भी सूत्र विरोध नहीं होता है, यह उसका अभिप्राय है।

शंका - श्रधस्तन गुणहानिशलाकायें इतनी ही होती है, ऐसा क्यों नहीं कहते ? समाधान - नहीं, क्योंकि, वैसा सूत्रोपदेश नहीं है।

उत्क्रष्ट भ्यानके जीव जघन्य परीतासंख्यातके उपरिम वर्गके चतुर्थ भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, तीन, चार, पाँच आदि जघन्य परीतासंख्यातके अर्ध भागोंको परस्पर गुणित करनेपर जो लब्ध हो उतने मात्र उत्कृष्ट स्थानके जीवोंको प्रहण करनेपर भी सूत्र विरोध नहीं होता है। इस प्रकार अनन्तरोपनिधा समाप्त हुई।

परम्परापनिधामें जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जो जीव हैं उनसे असंख्यात लोकमात्र जाकर वे दुगुणी वृद्धिको श्राप्त होते हैं ॥ २ = २ ॥

कारण यह है कि असंख्यात लोकमात्र अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानों जीव जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जीवों समान हो कर फिर वे एक जीविये अधिक पाये जाते हैं। चार समय योग्य स्थानों से छेकर दो समय योग्य स्थानों के असंख्यानवें भाग तक सब स्थान जीवों की अपेन्ना समान हैं, यह अभिन्नाय है। इतना भाव अविध्यत अध्वान जाकर एक एक जीविकी दृद्धि द्वारा जघन्य स्थानसम्बन्धी जीवों के उपर जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवों के बर जानेपर दूनी वृद्धिके उत्पन्न होने के कारण गुगाहानिअध्वान असंख्यात लोकमात्र होता है, ऐसा म्रहण करना चाहिये।

१ प्रतिषु 'सुद्धुवएसाभावादो' इति पाटः ।

एवं दुगुणविहदा जाव जवमज्झं ॥ २८३ ॥

सुगममेदं, अणंतरोवणिघाए परूविद्विसेसत्तादो । जवमन्सादो हेट्टिमदुगुण-विद्विअद्धाणाणि सरिसाणि, पढमदुगुणबिहुष्पहुि उविरमदुगुणबिहुीमु दुगुणबिहुं पि हेट्टिमदुगुणबिहुीए एगजीवबिहुदअद्धाणस्स अद्धद्धं गंतृण एगेगजीवबिहुीए उवलंभादो । जवमन्भादो उविरमदुगुणहाणीयो वि हेह्डिमदुगुणहाणीहि अद्धाणेण समाणाओ, दुगुण-दुगुणमद्धाणं गंतूण एगेगजीवपरिहाणीदो ।

तेण परमसंखेजुलोगं गंतृण दुगुणहीणा ॥ २८४॥ सगमं।

एवं दुगुणहीणा जाव उक्तास्सियअणुभागबंधज्झवसाणहाणे ति ॥ २ = ५ ॥

एदं पि सुगमं।

एगजीवअणुभागवंधज्झवसाण्दुगुणविः - हाणिहाणंतरमसंखेजा लोगा ॥ २८६॥

गुणहाणिअद्भाणं पुन्वं परूविदं, पुणिरह किमद्वं परूविन्जदे ? गुणहाणिअद्भाणादो णाणागुणहाणिसलागामु त्राणिन्जमाणामु मंदमेहाविनिस्सजणसंभालणद्वं परूविन्जदे ।

इस प्रकार यवमध्य तक वे दुनी दुनी वृद्धिसे युक्त हैं ॥ २८३ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, इसकी विशेषताकी प्रक्षणा अनन्तरोपनिधामें की जा चुकी है। यवमध्यस नीचेक दुगुणवृद्धिअध्वान सहश है. क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिस लेकर आगेकी दुगुण वृद्धियोंमेंसे प्रत्येक दुगुणवृद्धिमें अध्यतन दुगुणवृद्धिक एक जीव वृद्धि युक्त अध्वानका आधा आधा भाग जाकर एक एक जीवकी वृद्धि पायी जाती है। यवमध्यस उत्परकी दुगुणहानियाँ भी अध्यतन दुगुणहानिसे अध्वानकी अपेक्षा समान हैं, क्योंकि, दूना दूना अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि होती है।

उमसे आगे असंख्यात लोक जाकर वे द्ने हीन होते हैं ॥ २८४ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इस प्रकारसे वे उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके प्राप्त होने तक वे दूने दूने हीन हैं ॥ २८४ ॥

यह सूत्र भी सुगम है।

एक जीवके अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानोंसम्बन्धी दुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर असंख्यात लोकप्रमाण हैं ॥ २८६ ॥

शङ्का—गुणहानिअध्यानकी प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, उसकी प्ररूपणा यहाँ फिरसे किसलिये की जा रही है ?

समाधान-गुणहानिअध्वानसे नानागुणहानिशलाकाओंको लाते समय मन्दबुद्धि शिष्योंको

णाणाजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणविहः-[हाणि-] हाणंतराणि आवलियाए अमंखेजुदिभागो ॥ २८७॥

एद्स्स माहणं वृच्चदे । तं जहा—एगगुणहाणिश्रद्धाणमेत्त्र असंखेज्जलोगश्रणुमाग-वंधज्भवसाणद्वाणाणं जिद् एगा दुगुणविद्धिसलागा लब्मिद तो सन्वाणुमागवंधज्भवसाण-द्वाणाणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए स्रोविद्दिए आवित्याए स्रसंखे-ज्जिद्मागमेत्त्रणाणादुगुणविद्धि-हाणि सलागाओ लब्मिति ।

णाणाजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणविश्व-हाणिटाणंतराणि थो-वाणि ॥ २८८ ॥

कुदो ? आवलियाए असंखेडजभागपमाणत्तादो ।

एयजीवअणुभ!गबंधज्झवसाणदुगुणविश्व-हाणिद्यांणंतरमसंखेज्ज-गुणं ॥ २८६॥

कुदो ? असंखेज्जलोगपमाणत्तादो । एदमप्पाबहुगं पमाणपरूवणादो चैव अवगद-मिदि णेव परूवेदव्वं ? ण, मंदमेहाविसिस्साणुग्गहट्टं परूवणाए कीरमाणाए दोसाभा-म्मरण करानेके लिये उसकी फिरसे प्ररूपणा की जा रही है ।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यसानस्थानों सम्बन्धी दृगुणवृद्धि-हानिस्था-नान्तर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ २८७ ॥

इसका साधन कहते हैं। वह इस प्रकार है एक गुणहानिअध्वानके बराबर असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धाध्यवसानम्थानांके यदि एक दुगुणवृद्धिशलाका पायी जाती है तो समस्त अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके कितनी दुगुणवृद्धिशलाकार्ये पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण नानादुगुणवृद्धि-हानि शलाकार्ये पायी जाती हैं।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर स्तोक हैं ॥ २८८ ॥

कारण कि वे आवर्लाके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।

उनसे एक जीव सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर असंख्यातगुणे हैं।। २८९ ॥

कारण कि असंख्यात लोक प्रमाण हैं।

शङ्का — यह अल्पबहुत्व चूँिक प्रमाणप्ररूपणासे ही जाना जा चुका है, अतएव उसकी यहाँ प्ररूपणा नहीं करनी चाहिये ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मन्दबुद्धि शिष्यांके अनुम्रहार्थ उसकी यहाँ प्रक्रपणा करनेमें कोई दोष नहीं है।

१ ताप्रतौ 'णाणागुणबङ्घिहाणि' इति पाठः ।

छ. १२-३४

वादो । संपिंह जवमज्फुप्पण्णपदेसपह्रवणहं जवमज्भपह्रवणा कीरदे— जवमज्झपह्रवणाए द्वाणाणमसंखेजजिदभागे जवमज्झं ॥२६०॥

स्वद्वाणाणि असंखेज्जखंडाणि कादृण तत्थ एगखंडे जवमङ्मं होदि। एदं जवमङ्मेंहिद्वमचदुसमइयद्वाणप्पदुडि उवरि विसमयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्जदिभागं गंतूण होदि। 'तिसमयपाओग्गद्वाणं चरिमसमयपिम जवमङ्मं किण्ण जायदे ? [ण,] असंखेज्जलोगमेत्तगुणहाणिप्पसंगादो। एदं कुदो णव्वदे ? हेट्ठिमहाणेहितो असंखेज्जगुणितिसमयपाओग्गद्वाणेसु असंखेज्जलोगेहि गुणिदेसु विसमयपाओग्गद्वाणाणंपमाणुप्पत्तीदो। तं पि कुदो णव्वदे ? पुव्वं पक्षविदअप्पाबहुगसुनादो। तं जहा—सव्वत्थोवा अहसमयपाओग्गअणुभागवंधज्मत्रसाणहाणाणि। दोसु वि पासेमु सत्तसमयपाओग्गअणुभागवंधज्मत्रसाणहाणाणि। दोसु वि पासेमु छन्मयपाओग्गठणाणि असंखेज्जगुणाणि। दोसु वि पासेमु छन्मयपाओग्गठाणाणि। दोसु वि पासेसु चेन्दसमद्यपाओग्गठणाणि असंखेज्जगुणाणि। दोसु वि पासेसु चेन्दसमद्यपाओग्गठणाणि। दोसु वि पासेसु चेन्दसमद्यपाओग्गठणाणि। वेत्रस्विज्जगुणाणि। वेत्रस्व वि पासेसु चेन्दसमद्यपाओग्गठणाणि। गुणागागो सव्वत्थ असंखेज्जगुणाणि। गुणागागो सव्वत्थ असंखेज्जनगुणाणि। गुणागागो सव्वत्थ असंखेज्जनगुणाणि। गुणागागो सव्वत्थ असंखेज्जनगुणाणि। गुणागागो सव्वत्थ असंखेज्जन्म

अब यवमध्यमं उत्पन्न प्रदेशभी प्रकृषणा करनेके लिये यवमध्यकी प्रकृषणा करते हैं -यवमध्यकीप्रकृषणा करनेपर स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य होता है।।२६०॥ सब म्थानोंके असंख्यात खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डमें यवमध्य होता है। यह यवमध्य के अध्यतन चार समय योग्य स्थानोंसे लेकर ऊपर दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग जाकर होता है।

शंका—तीन समय योग्य स्थानीके अन्तिम समयमें यवमध्य क्यों नहीं होता है ? समाधान—[नहीं,] क्योंकि वैसा होनपर असंख्यात लोक प्रमाण गुणहानियोंका प्रसंग आता है।

शंका-यह किस प्रमाणमें जाना जाता है ?

समाधान—अधस्तन स्थानींकी अपेक्षा असंख्यातगुणे तीन समय योग्य म्थानींको असंख्यात लीकोंमे गृणित करनेपर चूकि दो समय योग्य म्थानींका प्रमाण उत्पन्न होता है, अतः इसीसे उक्त प्रसंग सविदित है।

शंका – वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — वह पूर्वमें प्रकृषित अल्पबहुत्व सम्बन्धी सूत्रसे जाना जाता है। यथा—आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबसे स्तोक हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें सात समय योग्य श्रनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें छह समय योग्य स्थान श्रसंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें पाँच सयय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों हा पाश्वभागोंमें पाँच सयय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों चार समय योग्य स्थान श्रसंख्यातगुणे हैं। उनसे तीन समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं।

१ ताप्रतौ 'ति (वि) समय—' इति पाठः । २ त्र्य-ताप्रत्योः 'समइय' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'समइय' इति पाठः । लोगमेत्तो होदि ति सुत्तिमिण पर्वविदा। एदं सुत्तं वक्खाणेंता के वि आइरिया गुणगारो कायिदि ति भणंति, के वि सामण्णेण असंखेजना लोगा ति। तं जाणिय वत्तव्वं। जवमज्भस्स हेद्विमहाणाणि किं बहुगाणि आहो उवरिमाणि, उभयथा वि हाणाणमसंखेजनिद्मांगे जवमज्भिमिदि सिद्धीदो ति भणिदे तिणणणयहमुत्तरसुत्तं भणदि—

जवमज्झस्स हेंडदो डाणाणि थोवाणि ॥ २६१ ॥

मुगमं ।

उवरिमसंखेज्जगुणाणि ॥ २६२ ॥

को गुणगारो ? आवित्याए असंखेज्जिदिभागी । कारणं पुष्वं 'परूविदिमिदि णेह परूविज्जदे ।

फोसणपरूवणदाए तीदे काले एयजीवस्स उक्कम्मए अणुभागवं-धज्झवसाणहाणे फोसणकालो थोवो ॥ २६३ ॥

एन्थ संत-पमाणपरूवणाहि विणा अप्पाबहुगपरूवणा चंव किमट्टं वृद्धदे ? ण ताव संतपरूवणा एन्थ कायव्वा, अप्पाबहुगेण चेवावगमादो । कुदो ? अविज्जमाणसंतस्स गुणकार सब स्थानोंमें असंख्यात लोक प्रमाण है. यह सूत्रमें नहीं कहा गया है । इस सूत्रका व्याख्यान करनेवाले कितने ही आचार्य गुणकार कायस्थित प्रमाण बतलाते हैं और कितने ही समान्य रूपसे उसका प्रमाण असंख्यात लोक बतलाते हैं । उसका जान करके कथन करना चाहिये।

यवमध्यसे नीचेके स्थान क्या बहुत है अथवा ऊपरके, क्योंकि, दोनों प्रकारके ही स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य है, ऐसा सिद्ध है, इस प्रकार पूछे जानेपर उसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्र कहते है—

यवमध्यके नीचेके स्थान स्तोक हैं।। २६१ ः

यह सूत्र सुगम है।

उनसे ऊपरके स्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २९२ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार आवलीका असंख्यातवाँ भाग है ? कारण की प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, अतएव उसकी यहाँ प्ररूपणा नहीं की जाती है ।

स्पर्शनप्ररूपणाकी अपेक्षा अतीत कालमें एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यव-सानस्थानमें स्पर्शनका काल स्तोक है।। २६३ ॥

शंका — यहाँ सन्प्रकृषणा व प्रमाणप्रकृषणाके विना अन्यबहुन्वप्रकृषणा ही किसलिये की जा रही है ?

समाधान-यहाँ सत्त्ररूपणा करना योग्य नहीं है, क्योंकि, उसका झान अल्पबहुत्वसं ही

१ भ्र-ग्राप्रत्योः 'पुरुवं व पर्कावद-', ताप्रतौ 'पुत्व [ति]' पर्कावद-' इति पाठः ।

थोवबहुत्तपरूवणाणुववत्तीदो । ण पमाणपरूवणा वि वत्तव्वा, एगेगजीवेण अदीदे काले एगेगहु।णफोसिदकालस्स उवदेसेण विणा वि अणंतपमाणत्तसिद्धीदो । उक्कस्सअणुभागबंधज्मवसाणहाणफोसणकालो ति तीदे काले एगजीवेण विसमयपाओग्गसव्वाणुमागबंधज्मवसाणहाणेसु अच्छिदकालो चेत्तव्वो । कधं विसमयपाओग्गसव्वहाणाणं उक्कस्सहाणववएसो ? उच्चदे—उक्कस्सहाणसहचारेण दोण्णं समयाणं उक्कस्सववएसो असिसहचिरयस्स असिव्ववएसो व्व । उक्कस्सस्स अणुभागवंधज्मवसाणहाणमुक्कस्ताणुमागवंधजमवसाणहाणं । तत्थ फोसणकालो थोवो कुदो ? एगजीवस्स अइसंकिलेसे पाएण पदणाभावादो [२] । ण च एसो तत्थ णिरंतरमच्छिदकालो, किं तु अंतरिय अंतरिय तत्थ अच्छिदकाले संकलिदे थोवो ति भणिदं ।

जहण्णए अणुभागवंधज्झवसाणहाणे फोसणकालो असंखेज्ज-गुणो ॥ २६४ ॥ [४]

जहण्णाणुगागवंधज्भवसाणहाणे ति भणिदे हेड्डिमचदु समयपात्रोग्गसव्वद्घाणाणं गहणं। वक्षं तेसिं सन्वेसिं जहण्णववएसो १ उच्चदे—चदुण्णं समयाणं जहण्णहाणसह-

हो जाता है। कारण कि जिसका अस्तित्व न हो उसके श्राल्पबहुत्वकी प्ररूपणा नहीं बनती है। प्रमाणप्ररूपणा भी कहनेके अयोग्य हैं, क्योंकि, एक एक जीवके द्वारा श्रतीत कालमें एक एक स्थानके स्पर्शन किये जानेका काल अनन्त है, इस प्रकार उपदेशके बिना भी उसका अनन्त प्रमाण सिद्ध है। उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानस्पशनकालसे अतीत कालमें एक जीवके द्वारा दो समय योग्य सब अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानंमें रहनेका काल ग्रहण करना चाहिये।

शंका—दो समय योग्य सब स्थानोंकी उत्कृष्ट स्थान संज्ञा कैसे घटित होती है ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं। उत्कृष्ट म्थानके साथ रहनेके कारण दो समयोंकी उत्कृष्ट संज्ञा है, जैसे असि युक्त पुरुपकी असि यह संज्ञा होती है।

उत्कृष्टका श्रमुभागवन्धाध्यवसानस्थान उत्कृष्ट श्रमुभागवन्धाध्यवसानस्थान, इस प्रकार यहाँ पष्ठी तत्पुरुषसमास है। उसमे स्पर्शनका काल स्तोक है। इसका कारण यह है कि एक जीवका प्रायः श्रांतिकाय संक्लेशमें पतन नहीं होता है [२]। श्रोंर यह वहाँ निरन्तर रहनेका काल नहीं है, किन्तु बीच बीचमें अन्तर करके वहाँ रहनेके कालका संकलन करनेपर उसे स्तोक ऐसा कहा गया है।

उससे जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमं स्पर्शन काल असंख्यातगुणा है।। २९४।। [४]

जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानभ्यान ऐसा कहनेपर नीचे के चार समय योग्य सब भ्यानों-का प्रहण किया गया है।

शंका—उन सबकी जघनय संज्ञा कैसे है ?

समाधान--जघन्य स्थानके साथ रहनेके कारण चार समयांका जघन्य संज्ञा कही जाती

१ ऋप्रती 'समद्दय' इति फाठः । २ म्रा-ऋाप्रन्योः 'ऋडं', ताप्रती 'ऋदं (भं)' इति पाठः ।

चारेण जहण्णसण्णा । तस्स द्वाणाणि जहण्णाणुभागवंधज्भवसाणद्वाणाणि । तत्थ कोसण-कालो असंखेजजगुणो । कुदो ? असंखेजजवारं चदुसमयपाओग्गद्वाणेसु परिभमिय सइं विसमयपाओग्गद्वाणाणं गमणादो ।

कंदयस्य फोसणकालो तत्तियो चेव ॥ २६५ ॥

पुन्वं पर्विदरसेव किमहं पर्ववणा कीरदे, पर्विदपर्ववणाए फलाभावादो ? ण एस दोसो, जहण्णाणुमागबंधन्मवसाणद्वाणे त्ति वयणादो उप्पण्णसंसयस्स सीसस्स संदेहणिवारणहं तदुप्पत्तीदो ।

जवमज्झफोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥ २६६ ॥ [=]

जवमज्मे ति भणिदे अद्वसमयवाओग्गसन्त्रहाणाणं गहणं। तेसिमदीदकाले एगजीवेण फोसिदकालो असंखेज्जगुणो। कुदो १ मज्भिमपरिणामेहि जवमज्महाणेष्ठ असंखेज्जवारं परिभमिय सई चदुसमयपाओग्गहाणाणं गमणसंभवादो।

कंदयस्स उवरि फोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥२६७॥ [३।२]

कुदो ? अद्वसमयपाओग्गद्वाणेहितो तिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्ज गुणत्तादो ।

है। उसके स्थान जघन्य अनुभागस्थान कहं जाते हैं। उनमें रहनेका काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, असंख्यातबार चार समय योग्य स्थानोंमें परिभ्रमण करके एक बार दो समय योग्य स्थानोंको प्राप्त होता है।

काण्डकका स्पर्शनकाल उतना ही है।। २९४॥

शंका—पिहले जिसकी प्रह्मपणा की जा चुकी है उसीकी फिरसे प्रह्मपणा किमलिये की जा रही है, क्योंकि, प्रह्मपितकी प्रह्मपणा करनेमें कोई लाभ नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान इस कथन से उत्पन्न हुए सन्देहसे युक्त शिष्यके उस सन्देहको दूर करनेके लिये प्रकृषितकी भी प्रकृषणा बन जाती है।

उससे यवमध्यका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है ॥ २९६ ॥ [=]

यवमध्य ऐसा कहनेपर आठ समय योग्य सब स्थानोंको ग्रहण करना चाहिये। अतीत कालमें एक जीवके द्वारा उनका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है। कारण यह है कि मध्यम परिणामोंक द्वारा यवमध्यस्थानोंमें असंख्यात वार परिभ्रमण करके एक बार चार समय योग्य स्थानोंमें जाना सम्भव है

उससे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है।। २६७ ।। [३।२]

इसका कारण यह है कि बाठ समय योग्य स्थानोंकी ऋषेचा तीन समय व दो समय योग्य स्थान श्रसंख्यातगुणे पाये जाते हैं।

जवमङ्भस्स उवरिं कंदयस्स हेइदो फोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥ २६=॥ [७ । ६ । ५]

किं कारणं ? जिंद वि सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गद्वाणाणि तिसमय-विसमयपाओग्ग-द्वाणाणं असंखेजजिद्मागो तो वि एदंसिं कोसणकालो असंखेजजगुणो, मिल्किमपरि-णामेहि असंखेजजवारं परिणमिय सइं तिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणगमणुवलंभादो ।

कंदयस्स उवरि जवमज्झस्स हेट्टदो फोसणकालो तत्तियो चेव ॥ २६६ ॥ [७ । ६ । ५]

इदो ? समाणसंखत्तादो मिन्समपरिणामेहि बन्समाणत्त्रणेण मेदाभावादो च । जवमन्सस्स उवरि फोसणकालो विसेसाहिओ ॥ ३००॥

[७।६।५।४।३।२]

सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गद्वाणकोसणकालस्सुवरि चदु-ति-दोण्णि-समयपाओग्ग-द्वाणाणं कोमणकालप्पवेसादो । केत्तियमेत्तो विसेसो १ मत्त-छ-पंचसमयपात्रोग्गद्वाणाणं कोसणकालस्स असंखेज्जदिभागो ।

उससे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे स्पर्शनका काल असंख्यातगुणा है

शंका-इसका कारण क्या है?

समाधान—यद्यपि सात, छह और पाँच समय योग्य स्थान तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग हैं तो भी इन हा स्पर्शनकाल असंख्यानगुणा है, क्योंकि, मध्यम परिणामोंके द्वारा असंख्यात बार सात, छह और पाँच समय योग्य स्थानोंमें परिश्रमण करके एक बार तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंमें गमन पाया जाता है।

काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे स्पर्शनकाल उतना ही है।। २९९ ॥ [७ । ६ । ४]

इसका कारण यह है कि एक तो उनकी संख्या समान है, दूसरे मध्यम परिणामीं के द्वारा बध्यमान स्वरूपसे उनमें कोई भेद भी नहीं है।

उनसे यवमध्यके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३००।।

[७।६।४।४।३।२]

कारण कि सात, छह व पाँच समय योग्य स्थानों के स्पर्शनकाल के ऊपर चार, तीन व दो समय योग्य स्थानों के स्परानकाल का यहाँ प्रवेश है। विशेषका प्रमाण कितना है ? वह सात, छह व पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी स्पर्शनकाल के असंख्यात वें भाग मात्र है।

१ ताप्रतौ 'न्हाणाणम्याब्वलभादो' इति पाठः । 🕆 मप्रतौ 'समयाणसंखनादो' इति पाठः ।

कंदयस्म हेंहदो फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०१॥

[81x18101=10181x]

केत्तियमेत्तो विसेसो १ सगकालस्स असंखेज्जा भागा विसेसो । तं जहा — जवमज्भकालब्संतरे चदुसमयपाओग्गद्वाणकालमेत्तं चेत्रूण उविसमत्त छ-पंचसमय-पाओग्गद्वाणकालाणं उविर द्विदे एत्तियं होदि [४ । ४ । ६ । ७ । ७ । ६ । ४ । ४] । एसो कालो तिसमय-विममयपाओग्गद्वाणाणं कालं मोत्तूण सेसकाले पेक्खिय दुगुण-हाणी । पुणो जवमज्भकालस्म अविणद्सेसा असंखेज्जा भागा अत्थि । पुणो ते घेत्रूण हेद्विमतिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणकालिम्म सोहिदे सुद्धसेसं विसमय-तिसमयपाओग्गद्वाणकालस्स असंखेज्जा भागा होदि । पुणो एदिम्म पुन्चत्तदुगुणकालिम्म सोहिदे किंत्रूणदुगुणकालो चिद्वदि । तेण विसेसाहियो ति कलो परुविदो ।

कंदयस्स उवरिं फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०२॥

[416101=101614181212]

केचियमेत्रो विसेसो १ उवरिमतिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणकालमेत्रो । सञ्वेषु द्वाणेसु फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०३॥

[४। ५। ६। ७। ६। ५। ४। ३। २]

इससे काण्डकके नीचे स्पर्शनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०१ ॥

४, ४, ६, ७, ८, ७, ६, ५,

विशेष कितना है ? वह विशेष अपने कः लके असंख्यात बहुभाग प्रमाण है। यथा—
यवमध्यकालके भीतर चार समय योग्य स्थानोंके काल मात्रको ग्रहण कर उपरिम सात, छह च
पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंके ऊपर स्थापित करनेपर इतना होता है—४, ४, ६, ७,
७, ६, ४,४। यह काल तीन समय व दो समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंको छोड़कर शेष कालोंकी
प्रापेक्षा करके दुगुणा हीन है। पुनः यवमध्यकालका कम करनेसे शेप रहा असंख्यात बहुभाग
है। उसको ग्रहण कर अधस्तन तीन समय और दो समय योग्य स्थानोंके कालमेंसे कम कर देने
पर शेष दो समय व तीन समय योग्य स्थानोंके कालका असंख्यात बहुभाग रहता है। इसको
पूर्वोक्त दुगुने कालमेंसे कम कर देनेपर कुछ कम दुगुणा काल रहता है। इसीलिये विशेष अधिक
काल की प्ररूपणा की गई है।

इससे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३०२।।

५, ६, ७, ८, ७, ६, ५, ४, ३, २,

विशेष कितना है ? वह उत्परके तीन समय और दो समय योग्य स्थानी सम्बन्धी कालके बराबर है।

इससे सब स्थानोंमें स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३०३॥

४, ५, ६, ७, =, ७, ६, ५, ४, ३, २,

१ स्राप्ती 'स्रसंखेन्जभाग', ताप्रती 'स्रमंखेजभागी' इति पाटः ।

केत्तियमेत्तो विसेसो १ हेड्डिमचदुसमयपाओग्गडाणकालमेत्तो । एवं अभवसिद्धिय-पाओग्गे । एवं फोसणपरूवणा समत्ता ।

अधवा, उक्तस्सन्भवसाणद्वाणे ति भणिदे विसमयपाओग्गाणं चिरमं घेष्पदि । जहण्णन्भवमाणद्वाणे ति भणिदे चरुसमयपाओग्गाणं जहण्णं घेष्पदि ति के वि आइ-रिया भणंति । तण्ण घडदे, उक्तस्ससंकिलेसिम णिवदणवारेहिंतो उक्तस्सविसोहीए पदण-वाराणमसंखेन्जगुणत्तविरोहादो । कंदयस्स फोसणकालो तित्तयो चेवे ति चुत्ते उविर चदुसमयपाओग्गद्वाणाणं चिरमद्वाणकालो गहिदो ति भणंति । एदं पि ण घडदे, एक्तस्स द्वाणम्स कंदयत्तविरोहादो उक्तस्सविसोहीए परिणमणवारेहिंतो मिन्भिमसंकिलेसपरिणमण-वाराणं समाण्तविरोहादो । तम्हा विदियअप्याबहुमपस्त्रवणा एत्थ ण पस्विदा ।

अप्पेबहुए त्ति उक्तस्सए अणुभागवंधज्झवसाणद्दाणे जीवा थोवा ॥ ३०४ ॥

कुदो ? विसमयपाओग्गद्वाणकालस्स थोवत्त्वलंभादो ।

जहण्णए अणुभागवंधज्भवसाणद्याणे जीवा असंखेज्ज-गुणा ॥ ३०५ ॥

कुदो णव्वदे ? पुव्विल्लकालादो एदस्स कालो असंखेज्जगुणो ति सुत्तवयणादो

विशेष कितन। है ? वह अधस्तन चार समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालके बराबर है। इस प्रकार अभवसिद्धिक योग्य स्थानमे प्रकृपणा करना चाहिये। इस प्रकार स्पर्शनप्रकृपणा समाप्त हुई।

अथवा, उत्कृष्ट श्राध्यवसानस्थान ऐसा कहनेपर दो समय योग्य स्थानोंका अन्तिम स्थान प्रहण किया जाता है। जघन्य अनुभागस्थान ऐसा कहनेपर चार समय योग्य स्थानोंका जघन्य स्थान प्रहण किया जाता है; ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं। परन्तु वह घटित नहीं होता क्योंकि, ऐसा होनेपर उत्कृष्ट संक्लोशमें पड़नेके वारोंकी श्रपेत्ता उत्कृष्ट विशुद्धिमें पड़नेके वारोंके असंख्यात गुणे होनेका विरोध होता है।

काण्डकका स्पर्शनकाल उनना ही है, ऐसा कहनेपर ऊपर चार समय योग्य स्थानोंमें अन्तिम स्थानके कालको प्रहण किया गया है; ऐसा वे कहने हैं। परन्तु यह भी घटित नहीं होता, क्योंकि, एक स्थानके काण्डक होनेका विरोध है, तथा उत्कृष्ट विशुद्धिमे परिणत होनेके वारोंकी अपेक्षा मध्यम संक्लेशमें परिणत होनेके वारोंकी समानताका विरोध है। इस कारण द्वितीय अल्प- बहुत्वकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की गई है।

अन्पबहुत्वकी अपेदा उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानमें जीव स्तोक हैं ॥३०४॥ कारण यह कि दो समय योग्य स्थानींका काल स्तोक पाया जाता है।

उनसे जवन्य अनुमागबन्धाष्यवसानस्थानमें जीव असंख्यातगुणे हैं।। ३०५॥ शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान- पूर्वके कालका अपेना इसकी काल असंख्यातगुणा है, इस सूत्रवचनसे जाना

णव्वदे जहा चदुसमयपाओग्गद्वाणेसु परिभवंति जीवा बहुगा ति । कंदयस्स जीवा तत्तिया चेव ॥ ३०६॥

कुदो ? दोण्णं कालादो मेदाभावादो ।

जवमज्झस्स जीवा असंखेज्जगुणा ॥३०७॥

कुदो ? कंदयकालादो जवमज्भकालस्य असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

कंदयस्स उवरिं जीवा असंखेजुगुणा ॥ ३०५ ॥

कुदो ? जनमज्भद्वाणेहिंतो तिसमइयनिसमइयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्जगुणत्तु-नलंभादो ।

जवमज्झस्स उवरि कंदयस्स हेडिमदो जीवा असंखेजुगुणा॥३०६॥ कदो १ असंखेज्जगणकोसणकालचादो।

कंदयस्स उवरि जवमज्मस्स हेडिमदो जीवा तत्तिया चेव ॥ ३१० ॥

कुदो १ फोसणकालद्वाणसंखाहि समाणतादो । जवमज्झस्स उवरिं जावा विसेसाहिया ॥ ३११ ॥ सगमं।

जाता है कि चार समय योग्य स्थानोंमें जीव बहुत भ्रमण करते हैं।

काण्डकके जीव उतने ही हैं।। ३०६।।

कारण कि दोनोंमें कालकी अपेक्षा कोई भेद नहीं हैं।

उनसे यवमध्यके जीव असंख्यातगुणे हैं।। ३०७।।

कारण कि काण्डककालकी अपेत्ता यवमध्यकाल असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उनसे काण्डकके ऊपर जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०८ ॥

कारण कि यवमध्यके स्थानोंकी श्रपेक्षा तीन समय व दो समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे पाये जाते हैं।

उनसे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०९ ॥

कारण कि यहाँ असंख्यातगुणा स्वर्शनकाल पाया जाता है।

काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे जीव उतने ही हैं ॥ ३१० ॥

कारण कि यहाँ स्पर्शनकाल श्रीर स्थानसंख्याकी अपेक्षा समानता है।

उनसे यवमध्यके ऊपर जीव विशेष ऋधिक हैं ॥ ३११ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ मप्रतिपाठोऽयम्। श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'पमाणत्तादो' इति पाठः ।

छ. १२-३५

कंदयस्स हेट्रदो जीवा विसेसाहिया ॥३१२॥
एदं पि सुगमं।
कंदयस्स उवरिं 'जीवा विसेसाहिया ॥३१३॥
सुगमं।
सन्वेसु टाणेसु जीवा विसेसाहिया ॥ ३१४॥
सुगमं।
एवमण्याबहुगे समत्ते जीवसमुदाहारे ति तदिया चूलिया समत्ता।
एवं वेयणभावविद्याणे ति समत्तमणियोगगदारं।

उनसे काण्डकके नीचे जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१२ ॥
यह मृत्र भी सुगम है।
उनसे काण्डकके ऊपर जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१३ ॥
यह सूत्र सुगम है।
उनसे सब स्थानोंमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१४ ॥
यह सूत्र सुगम है।
यह सूत्र सुगम है।
इस प्रकार श्रल्पबहुत्वके समाप्त हो जानेपर जीवसमुदाहार नामकी तृतीय चृत्तिका समाप्त होती है।

इस प्रकार वेदनाभावविधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

<u> ~ 650~</u>

वेदणापचयविहाणाणियोगदारं

वेयणपचयविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं, श्रणवगयाहियारस्त अंतेवासिस्स पह्न्वणाए फलाभावादो । सन्वं कम्मं कज्जं चेव, अकजस्स कम्मस्स सप्तसिंगस्सेव श्रभावावत्तीदो । ण च एवं, कोहादिकज्ञाणमित्थत्तणहाणुववत्तीदो कम्माणमित्थित्तसिद्धीए । कज्जं पि सन्वं सहेउअं चेव, णिकारणस्य कज्जस्स अणुवलंभादो । तम्हा सत्तेण विणा वि कम्माणं सहेउअत्तसिद्धीदो पचयविद्दाणं णाढवेदन्वमिदि । एत्थ परिहारो चुचदे—कम्माणं कज्जतं सकार-णतं च जुत्तीए सिद्धं चेव । किंतु पचयस्म विहाणं पवंचो भेदो श्रणेण पह्निज्ञदे कारण-विमयविष्पिडवित्तिणिराकरणहं ।

णेगम-ववहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा पाणादिवादपचए।।२।। पाणादिवादो णाम पाणेहिंतो पाणीणं विजीगो। सो जनो मण-वयण-कायवावा-

वेदनाप्रत्ययविधान अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र श्रिधकारका स्मरण करानेवाला है, क्य़ोंकि, अधिकारसे अनिमन्न शिष्यके प्रति की जानेवाली प्रह्रपणाका कोई फल नहीं है।

शंका-सब कर्म कार्यस्वरूप ही है, क्योंकि, जो कर्म अकार्यस्वरूप होते हैं उनका खरगोशके सींगके समान अभावका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, क्रोयोदिरूप कार्योंका अस्तित्व बिना कर्मके बन नहीं सकता, अनएव कर्मका अस्तित्व सिद्ध ही है। कार्य भी जितना है वह सब सकारण ही होता है, क्योंकि, कारण रहित कार्य पाया नहीं जाता। इस कारण चूंकि सूत्रके बिना भी कर्मोंकी सकारणता सिद्ध है, अतः प्रत्ययविधानका प्रारम्भ करना उचित नहीं है ?

समाधान - यहाँ उपर्युक्त शंकाका उत्तर कहा जाता है - कमोंकी कार्यह्नपता और सकारणता तो युक्तिसे ही सिद्ध है । किन्तु उनके कारण विषयक विरोधका निराकरण करनेके लिये इस अधिकारके द्वारा प्रत्यय अर्थात् करणके विधान अर्थात् प्रपंच या भेदकी प्रह्मपणा की जा रही है।

नैगम, व्यवहार और संगहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदना प्राणातिपात प्रत्ययसे होती है।। २।।

शाणातिपातका अर्थ प्राणोंसे प्राणियोंका वियोग करना है। वह जिन मन, वचन या कायके

१ त्र्य-त्र्यापत्योः 'णादवेदव्वमिदि' पाठः । २ ताप्रतौ 'पाणादिवादो णाम' इस्येतावानयं पाठः सूत्रान्तर्गतोऽस्ति ।

रादीहिंतो ते वि पाणादिवादो । के पाणा ? चक्खु-सोद-घाण-जिब्भा-पासिंदिय-मण-वयण-कायबद्धस्सासिणस्सासाउआणि ति दस पाणा । पच्छो कारणं णिमित्तिमचणत्थंतरं । पाणादिवादो च सो पच्छो च पाणादिवादपच्छो । पाणादिवादो णाम हिंसाविसयजीव-वावारो । सो च पञ्जाञो । तदो ण सो कारणं, पञ्जायस्स ' एयंतस्म .कारणत्तविरोहादो ति ? ण, पञ्जायस्स पहाणीभूदस्म 'आयङ्कियपरवक्खस्स कारणत्त्रवलंभादो । तिम्ह पाणादिवादपच्छ णाणावरणीयवेयणा होदि । कधं पच्चयस्स सत्तमीए उप्पत्ती ? ण, पाणादिवादपच्चयविसए णाणावरणीयवेयणा वद्ददि ति संबंधिज्ञमाणे सत्तमीविहत्तीए वहसहयाए उप्पत्तिं पि विरोहाभावादो । अधवा, तद्द्यत्थे सत्तमी दद्वव्वा । तधा च पाणादिवादपच्चण णाणावरणीयवेयणा होदि ति सिद्धो सत्तद्दे । पाणादिवादो जिद णाणावरणीयवंधस्स पच्छो होज तो तिदृवणे द्विदक्षम्मइयखंधा णाणावरणीयपच्छण अक्रमेण किण्ण परिणमंते, कम्मजोग्तं पि विसेमाभावादो ? ण, तिद्ववण्चभंतरकम्मइय-

व्यापारादिकोंसे होता है वे भी प्राणातिपात ही कहे जाते हैं।

शंका-प्राण कौनसे हैं ?

समाधान चक्षु, श्रोत्र, घाण, जिह्या व स्पर्शन, ये पाँच इन्द्रियाँ, मन, वचन और काय, ये तीन बल; तथा उच्छास-निःश्वास एवं श्रायु ये दस प्राण हैं।

प्रत्यय, कारण और निमित्त, ये समानार्थक शब्द हैं। प्राणातिपात रूप जो प्रत्यय वह प्राणातिपातप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है।

शंका—प्राणातिपातका अर्थ हिंसा विषयक जीवका व्यापार है। वह चूँकि पर्याय स्वरूप है अतः वह कारण नहीं हो सकता, क्योंकि, एकान्त पर्यायके कारणताका विरोध है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, यहाँ पर्याय प्रधान है और परपत्त आकर्षित होकर उसमें गृहीत है इसलिए उसे कारण मानने में कोई विरोध नहीं है।

उक्त प्राणातिपात प्रत्ययके होनेपर ज्ञानावरणीय वेदना होती है।

शंका - प्रत्यय शब्दकी सप्तमी विभक्ति कैसे संगत है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्राणातिपात प्रत्ययके विषयमें ज्ञान।वरणीय कर्मकी वेदना होती है, ऐसा सम्बन्ध करनेपर विषयार्थक सप्तमी विभक्तिकी उपपत्तिमें विरोध नहीं आता। अथवा, तृतीया विभक्तिके अर्थमें सप्तमी विभक्ति समझना चाहिये। इस प्रकार प्राणातिपात प्रत्ययसे ज्ञाना-वरणीय वेदना होती है, यह सुत्रका अर्थ सिद्ध होता है।

शंका—यदि प्राणातिपात ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण है तो तीनों लोकोंमें स्थित कार्मण स्कन्ध ज्ञानावरणीय पर्याय स्वरूपसे एक साथ क्यों नहीं परिणत होते हैं, क्योंकि, उनमें कर्मन्योग्यताकी अपेक्षा समानता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, तीनां लोकांके भीतर स्थित कार्मण स्कन्धीमें देश विषयक

१ प्रतिषु 'पज्ञत्तयस्स-' इति पाठः । २ स्त्राप्रतौ 'स्त्रायदिय' रोपप्रस्योः 'स्त्रायहिय' इति पाठः । ३ श्र-स्राप्रस्योः' '-पञ्चएडि' इति पाठः ।

यखंधेहि देसविसयपचासत्तीए अभावादो । वृत्तं च--

एयक्खेत्तोगाढ सञ्वपदेसेहि कम्मणो जोग्गं । बंधड् जहुत्तहेदू सादियमहणादिय वा विरासि ।।

जिंद एयक्खेत्तोगाढा कम्मइयखंधा पाणादिवादादो कम्मपञ्चाएण परिणमंति तो सन्ववलोगगयजीवाणं पाणादिवादपचएण सन्वे कम्मइयखंधा अक्षमेण णाणावरणीय-पञ्चाएण परिणदा होति । ण च एवं, विदियादिसमएस कम्मइयखंधाभावेण मन्त्रजीवाणं णाणावरणीयबंधस्स अभावण्पसंगादो । ण च एवं, सन्वजीवाणं णिच्वाणगमणण्यसंगादो ? एत्थ परिहारो बुचदे—पचामत्तीए एगोगाहणविमधाए संतीए वि ण सन्वे कम्मइयक्खंधा णाणावरणीयसरूवेण एगसमण्ण परिणमंति, पत्तं दन्भं दहमाणदहणम्म व जीविम्म तहाविहमत्तीर् अभावादो । किं कारणं जीविम्म तारिसी सत्ती णित्थ ? सामावियादो । कम्मइयक्खंधा किं जीवेण समवेदा संता णाणावरणीयपञ्चाएण परिणमंति आहो अनमवेदा रंता णाणावरणीयपञ्चाएण परिणमंति आहो अनमवेदा रंता णाणावरणीयपञ्चाएण परिणमंति आहो अनमवेदा रं

प्रत्यासत्तिका अभाव है। कहा भी है -

सूद्रम निगोद जीवका शरीर घनागुलके असंख्यातचे भागम त्र जघन्य अवगाहनाका देत्र एक देत्र कहा जाता है। उस एक देत्रमें अवगाहको प्राप्त व कमेरवरूप परिणमनके योग्य सादि अथवा अनादि पुद्रल द्रव्यको जीव यथोक्त सिथ्यादर्शनादिक हेतुओंसे संयुक्त होकर सगरत आत्म-प्रदेशोंके द्वारा बाँधता है।। १।।

शंका—यदि एक चेत्रावगाहम् हुए कामण स्कन्ध प्राणातिपातक निमित्तमे कम पर्यायम् परिणमते हैं तो समस्त लोकमें स्थित जीवोंके प्राणातिपात प्रत्ययके द्वारा गर्भा कामण स्कन्ध एक साथ ज्ञानावरणीय रूप पर्यायसे परिणत हो जाने चाहिये। परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंिक, वैसा होनेपर द्वितीयादिक समयोंमें कामण स्कन्धोंका अभाव हो जानसे सब जीवोंक ज्ञानावरणीयका बन्ध न हो सकनेका प्रसंग आता है। किन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंिक, इस प्रकारसे समस्त जीवोंके मुक्ति प्राप्तिका प्रसंग अनिवार्य है ?

समाधान - उपयुक्त शंकाका परिहार कहा जाता है-एक अवगाहनाविषयक प्रत्यामितिके होनेपर भी सब कामण स्कन्ध एक समयमें ज्ञानावरणाय स्वरूपसे नहीं परिणमने हैं, क्योंकि, इस्थन आदि दाह्य वस्तुको जलानेवाली अग्निके समान जीवमें उस प्रकारकी श्रीक्त नहीं है।

शंका-जीवमें वैसी शक्तिके न होनेका क्या कारण है ?

समाधान-उसमें वैसी शक्ति न होनेका कारण स्वभाव ही है।

शंका - कार्मण स्कन्ध क्या जीवमं समवेत होकर ज्ञानावरणीय पर्यायरूपमे परिणमसे है अथवा असमवेत होकर ? प्रथम पक्ष तो सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऑदारिक, वैक्रियिक, आहारक

१ ऋ-त्राप्रत्योः 'जोगं' इति पाठः । २ गो०, क०, १८५ । ३ ऋ-त्राप्रत्योः 'पादीदो' इति पाठः । ४ ऋ।प्रतौ 'ऋक्रमेण' इति पाठः । ५ ऋ।प्रतौ 'ऋसमदणादि—' इति पाठः ।

तस्स कम्मइयक्खंघस्स कम्मसरूवेण अपरिणदस्स जीवे समवेदस्स अणुवलंभादो । उव-लंभे वा पत्तेयसरीरवग्गणाए द्वाणपरूवणाए कीरमाणाए ओरालिय-वेउविवय-तेजा-कम्म-इयसरीराणि अस्सिद्ण जहा परूवणा कदा एवं जीवसमवेदकम्मइयखंघे वि अस्सिद्ण हाणपरूवणा करेज । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण विदिओ वि पक्खो जुजदे, जीवे असमवेदाणं कम्मइयक्खंघाणं णाणावरणीयसरूवेण परिणमणिवरोहादो । अविरोहे वा जीवो संसारावत्थाए अमुत्तो होज, मृत्तदव्वेहि संबंघाभावादो । ण च एवं, जीवगमणे सरीरस्स संबंधाभावेण अगमणप्यसंगादो, जीवादो पुधभूदं सरीरिमिदि अणुहवाभावादो च । ण पच्छा दोण्णं पि संबंधो, कारणे अकमे संते कज्जस्स कष्टप्पत्तिविरोहादो ति १ एत्थ परिहारो चुचदे—जीवसमवेदकाले चेव कम्मइयक्खंघा ण णाणावरणीयसरूवेण परिणमंति [त्ति] ण पुच्चत्तदोसा दुक्कंति । कधमेगो पाणादिवादो अकमेण दोण्णं कज्ञाणं संपादओ १ ण, एयादो मोग्गरादो घादावयवविभागद्वाणसंचालणक्खेतंतर-वत्ति खप्परकञ्जाणमक्कमेणुप्पत्तिदंसणादो । कधमेगो पाणादिवादो अणंते कम्मइय-वित्ति खप्परकञ्जाणमक्कमेणुप्पत्तिदंसणादो । कधमेगो पाणादिवादो अणंते कम्मइय-

और तेजस शरीर संज्ञावाले नोकर्म भिन्न और कर्मस्वरूपसे अपरिणत हुआ कार्मण स्कन्ध जीव में समवेत नहीं पाया जाता। अथवा यदि पाया जाता है तो प्रत्येक शरीरकी वर्गणाके स्थानांकी प्ररूपणा करते समय श्रोदारिक, वैक्रियिक, तेजस और कार्मण शरीरका आश्रय करके जैमे प्ररूपणा की गई है, इस प्रकार जीव समवेत कार्मण स्कन्धोंका आश्रय करके भी स्थानप्ररूपणा करनी चाहिये थी। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पायी नहीं जाती। दूमरा पक्ष भी युक्तिसंगत नहीं है, क्योंकि, जीवमें असमवेत कार्मण स्कन्धोंक ज्ञानावरणीय स्वरूपसे परिणत होनेका विरोध है। यदि विरोध न माना जाय तो संसार अवस्थामें जीवको अमृतं होना चाहिये, क्योंकि, मूर्त द्रव्योंसे उसका कोई सम्बन्ध नहीं है। परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, जीवके गमन करनेपर शरीरका सम्बन्ध न रहनसे उसके गमन न करनेका प्रसंग आता है। दूसरे, जीवसे शरीर पृथक् है, ऐसा अनुभव भी नहीं हाता। पीछे दोनोंका सम्बन्ध होता है. ऐसा भी सम्भव नहीं है; क्योंकि, कारणके कम रहित होनेपर कार्यकी क्रीमक उत्पत्तिका विरोध है ?

समाधान - यहाँ उक्त शंकाका परिहार करते हैं। यथा - जीवसे समवेत होनेके समयमें ही कार्मण स्कन्ध ज्ञानावरणीय स्वरूपसे नहीं परिणमते हैं। अतएव पूर्वीक्त दोष यहाँ नहीं दूकते।

शंका—प्राणातिपात रूप एक ही कारण युगपत् दो कार्योंका उत्पादक कैसे हो सकता है ?

समाधान नहीं, क्योंक एक मुद्गरसे घात, अवयवविभाग, स्थानसंचालन श्रौर चेत्रान्तर की प्राप्तिरूप खप्पर कार्योंकी युगपत् उत्पत्ति देखी जाती है।

शंका - प्राणातिपात रूप एक ही कारण श्रानन्त कार्मण स्कन्धोंको एक साथ ज्ञानावरणीय

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'बीइंदिऋो' ताप्रती 'बीइज्जऋो' इति पाठः । २ ताप्रती नोपलम्यते पदिमदम् । ३ ऋप्रती 'ऋगममण' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'कम्मइयक्लंघाण', ताप्रती 'कम्मइयक्लंघा [णं]' इति पाठः । ५ ऋ-ऋाप्रत्योः 'क्लेतंतरावेति' इति पाठः ।

क्खंधे णाणावरणीयसरूवेण अक्रमेण परिणोमावेदि, बहुसु एक्कस्स अक्रमेण वृत्तिविरो-हादो १ ण, एयस्स पाणादिवादस्स अणंतसत्तिज्ञत्तस्स तद्विरोहादो ।

मुसावादपचए ॥ ३ ॥

असंतवयणं मुसावादो । किमसंतवयणं ? मिच्छत्तासंजम-कसाय-पमादुद्वावियो वयणकलावो । एदम्हि मुसावादपच्चए मुसावादपच्चएण वा णाणावरणीयवेयणा जायदे । कम्मबंधो हि णाम सुहासुहपरिणामेहिंतो जायदे, सुद्धपरिणामेहिंतो तेसि दोण्णं पि णिम्मूलक्खओ ।

> श्रोदइया बंधयंरा उवसम-खय-मिस्सया य मोक्खयरा । परिणामिओ दु भावो करणोहयवज्जियो होदि ॥ २॥

इदिवयणादो । असंतवयणं पुण ण सुहपरिणामो, णो असुहपरिणामो, पोग्गलस्स तप्परिणामस्स वा जीवपरिणामत्तविरोहादो । तदो णासंतवयणं णाणावरणीयवंघस्स कारणं । णासंतवयणकारणकसाय-पमादाणमसंतवयणववएसो, तेसि कोह-नाण-माया-लोहपच्चएसु अंतवभावेण पउणरुत्तियप्पसंगादो । ण पाणादिवादपच्छो वि, भिष्णजीव-

स्वरूपसे केसे परिणमाता है, क्योंकि, बहुतोंमें एककी युगपत् वृत्तिका विरोध है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, प्राणातिपात रूप एक ही कारणके अनन्त शक्तियुक्त होनेसे वैसा होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

मृपावाद प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ३ ॥

असत् वचनका नाम मृषवाद है।

शंका — असत् वचन किसे कहते हैं ?

समाधान—मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और प्रमादसे उत्पन्न वचन समृहको असत वचन कहते हैं।

इस मृपावाद प्रत्ययमें श्रथवा मृपावाद प्रत्ययके द्वारा ज्ञानावरणीय वेदना होती है । शंका—कर्मका बन्ध झुभ व अझुभ परिणामोंसे होता है और झुद्ध परिणामोंसे उन (सुभ

राका—कमका बन्ध शुभ व अशुभ पारणामास होता है आर शुद्ध पारणामास उन (शुभ व अशुभ) दोनोंका ही निर्मृत क्षय होता है; क्योंकि—

'औदयिक भाव बन्धके कारण और ओपर्शामक, चायिक व मिश्र भाव मोक्षके कारण हैं। पारिणामिक भाव बन्ध व मोच्च दोनोंके ही कारण नहीं हैं ॥ २ ॥

ऐसा आगमवचन है। परन्तु असत्य वचन न तो शुभ परिणाम है और न अशुभ परिणाम है; क्योंकि, पुद्रलके अथवा उसके परिणामके जीवपरिणाम होनेका विरोध है। इस कारण असत्य वचन ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण नहीं हो सकता। यदि कहा जाय कि असत्य वचनके कारणभूत कषाय और प्रमादकी असत्य वचन संज्ञा है सो यह कहना भी ठीक नहीं है,क्योंकि,उनका कोध, मान, माया व लोभ प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनरुक्ति दोपका प्रसंग आता है। इसी

विसयस्स पाण-पाणिविञ्ञोगस्स कम्मबंधहेउत्तिविरोहादो। ण च पाण-पाणि विञ्चोगकार-णजीवपरिणामा पाणादिवादो, तस्स राग-दोस-मोहपचएमु अंतब्भावेण पउणक्तियप्प-संगादो ति १ एत्थ परिहारो युचदे—सञ्वस्स कञ्जकलावस्स कारणादो अभेदो सत्तादी-हिंतो ति णए अवलंबिञ्जमाणे कारणादो कञ्जमभिण्णं, कञ्जदो कारणं पि, असदकर-णाद् उपादानग्रहणात् सर्वसंभवाभावात् शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच । कारणे-कायमस्तीति विवक्षातो वा कारणात्कार्यमभिन्नं। णाणावरणीयबंधणिबंधणपरिणाम-

प्रकार प्राणातिपात भी ज्ञानावरणीयका प्रत्यय नहीं हो सकता, क्योंकि, अन्य जीवविषयक प्राण-प्राणि-वियोगके कमबन्धमें कारण होनेका विरोध है। यदि कहा जाय कि प्राण व प्राणीके वियोगका कारणभूत जीवका परिणाम प्राणातिपात कहा जाता है, सो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, उसका राग, हेप एवं मोह प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनरुक्ति दोपका प्रसंग आता है।

समाधान— उपयुक्त शंकाका परिहार कहा जाना है। यथा— सत्ता आदिको अपेत्ता सभी कार्यकलापका कारणसे अभेद है। इस नयका अवलम्बन करनेपर कारणसे कार्य अभिन्न है तथा कार्यसे कारण भी अभिन्न है; क्योंकि, असत् कार्य कभी किया नहीं जा सकता है, नियत उपादानकी अपेक्षाकी जाती है, किसी एक कारणसे सभी कार्य उत्पन्न नहीं हो सकते, समर्थ कारणके द्वारा शक्य कार्य ही किया जाता है, तथा असत् कार्यके साथ कारणका सम्बन्ध भी नहीं बन सकता।

विशेपार्थ-यहाँ कार्यका कारणके साथ अभेद बतलानेके लिये निम्न पाँच हेतु दिये गये हैं—(१) यदि कारणके साथ सत्ताको अपेक्षा भी कार्यका अभेद न स्वीकार किया जाय तो कारणके द्वारा असन कार्य कभी किया नहीं जा सकेगा, जैसे-खरविपाणादि । अतएव कारण-व्यापारके पूर्व भी कारणके समान कार्यको भी सत् ही खीकार करना चाहिये। इस प्रकार सत्ताकी ऋषेचा दानोंमें कोई भेद नहीं रहता। (२) दूसरा हेतु 'उपादानप्रहण' दिया गया है। उपादान-प्रहणका अर्थ उपादान कारणांके साथ कार्यका सम्बन्ध है। अर्थात् कार्यसे सम्बद्ध होकर ही कारण उसका जनक हो सकता है, न कि उससे असम्बद्ध रहकर भी। और चूकि कारणका सम्बन्ध अमत कार्यके साथ सम्भव नहीं है, श्रातएव कारणव्यापारसे पहिले भी कार्यको सत् स्वीकार करना ही चाहिये (३) अब यहाँ शंका उपस्थित होती है कि कारण अपनेसे असंबद्ध कार्यको उत्पन्न क्यों नहीं करते हैं ? इसके समाधानमें 'सर्वसम्भवाभाव' रूप यह तीसरा हेतु दिया गया है। अभिप्राय यह है कि यदि कारण अपनेसे असम्बद्ध कार्यके उत्पादक हो सकते हैं तो जिस प्रकार मिट्टोसे घट उत्पन्न होता है उसी प्रकार उससे पट आदि अन्य कार्य भी उत्पन्न हो जाने चाहिये, क्योंकि, मिट्टीका जैसे पट श्रादिसे कोई सम्बन्ध नहीं है वैसे ही घटसे भी उसका कोई सम्बन्ध नहीं है। इस प्रकार सब कारणोंसे सभी कार्योंके उत्पन्न होने रूप जिस अञ्यवस्थाका प्रसंग आता है उस अञ्यवस्थाको टालनके लिए मानना पड़ेगा कि घट मिट्टीमें कारणव्यापारके पूर्व भी सत् ही था। वह केवल कारणव्यापारसे अभि-व्यक्त किया जाता है। (४) पनः शंका उपस्थित होती है कि श्रासम्बद्ध रहकर भी कारण जिस

१ त्र्य-त्राप्रत्योः 'विसयोगस्त' ताप्रतौ 'वियोगस्स' इति पाठः । २ प्रतिषु 'वियोग' इति पाठः । ३ त्र्यसद्करणादुपादानग्रहणात् सर्वसम्भवाभावात् । शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच सत्कार्यम् ॥ सांख्यकारिका ६ . ।

लियो बहुदे पाण-पाणिवियोणी वयणकलावो च। तम्हा तदो तेसिमभेदो। तेणेव कारणेण णाणावरणीयबंधस्स तेसि पचयत्तं पि सिद्धं। एवंविहववहारो किमदं कीरदे ? सुहेण णाणावरणीयपचयपडिबोहणहं कऊपडिसेहदुवारेण कारणपडिसेहद्वं च।

अदत्तादाणपचए ॥ ४ ॥

श्चदत्तस्स श्चदिण्णस्स आदाणं गहणं अदत्तादाणं सो चेव पश्चओ अदत्तादाण-पश्चओ, तिम्ह अदत्तादाणपश्चयविसए णाणावरणीयवेयणा होदि । एन्थ वि जेण 'आदी-यदे अणेण आदीयद इदि आदाणं' तेण अदिण्णत्थो तम्महणपिरणामो च अदत्तादाणं । ण च पाणादिवाद-मुसावाद-अदत्तादाणाणमंतरंगाणं कोधादिपश्चएसु श्चंतब्भावो, कर्धवि

कार्यके उत्पादनमें समर्थ है उसे ही उत्पन्न करेगा, न कि अन्य अशक्य कार्योंको। श्वतएव उपयुक्त अवस्थाकी सम्भावना नहीं है ? इसके उत्तरमें 'समर्थ कारणके द्वारा शक्य ही कार्य किया जाता है' यह चतुर्थ हेतु दिया गया है। अर्थात् कारणमें विद्यमान कार्यजनन रूप शक्ति यदि सर्व काय-विषयक है तब तो उपर्युक्त अवस्था ज्योंकी त्यों बनी रहती है। परन्तु यदि वह शक्ति शक्य विविद्यत्त घटादि कार्यविषयक ही है तो भला अविद्यमान घटादि कार्योमें उक्त शक्तिकी सम्भावना ही कैसे की जा सकती है ? अतएव उक्त अव्यवस्थाके निवारणार्थ कार्यको 'सत्' ही स्वीकार करना चाहिये। (४) पाचवाँ हेतु 'कारणभाव' है। इसका अभिनय यह है कि कार्य चूँकि कारणस्मक ही है, उससे भिन्न नहीं है; अतएव सत्त् कारणसे अभिन्न कार्य कभी असत् नहीं हो सकता। इस प्रकार इन पाँच हेतुओंके द्वारा कार्यके 'सत्' सिद्ध हो जानेपर सत्तादिक धर्मोंकी अपेक्षा कार्य अपने कारणसे स्वयमेव अभिन्न सिद्ध हो जानेपर सत्तादिक धर्मोंकी अपेक्षा

अथवा, 'कारणमें कार्य है' इस विवज्ञासे भी कारणसे कार्य अभिन्न है। प्रकृतमें प्राण-प्राणिवियोग श्रौर वचनकलाप चूँकि ज्ञानावरणीयबन्धके कारणभूत परिणामसे उत्पन्न होते हैं अतएव वे उससे श्रभिन्न हैं। इसी कारण वे ज्ञानावरणीयबन्धके प्रत्यय भी सिद्ध होते हैं।

शंका-इस प्रकारका व्यवहार किस लिये किया जाता है ?

समाधान - सुखपूर्वक ज्ञानावरणीयके प्रत्ययांका प्रतिबोध करानेके लिये तथा कार्यके प्रति-पेध द्वारा कारणका प्रतिषेध करनेके लिये भी उपर्युक्त व्यवहार किया जाता है।

अदत्तादान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ४ ॥

अदत्त अर्थात् नहीं दिये गये पदार्थका आदान अर्थात् प्रहण करना 'अदत्तादान' है। अदत्तादान ऐसा जो वह प्रत्यय अदत्तादानप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है। उस अदत्तादान प्रत्ययके विषयमें ज्ञानावरणीय वेदना होती है। यहाँ भी चूंक 'जिसके द्वारा प्रहण किया जाय या जो प्रहण किया जाय' इस प्रकार आदान शब्दकी निरुक्ति की गई है अतएव उससे अदत्त पदार्थ और उसके प्रहण करनेका परिणाम दोनों ही खदत्तादान ठहरते हैं। प्राणातिपात, मृषावाद और अदत्तादान इन अन्तरंग प्रत्ययोंका क्रोधादिक प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव नहीं हो सकता,

१ ऋ-ऋामत्योः 'ऋदत्तादाणगहणं', ताप्रती 'ऋदत्तादाणं [गहणं]' इति पाठः छ. १२-३६

तत्तो तेसि मेदुवलंमादो । एतथ विज्ञमनत्थाणं पुन्वं पचयत्तं परूवेदव्वं । ण च पमादेण विणा तियरणसाहणद्वं गहिद्बज्भद्वो णाणावरणीयपचओ, पचयादो अणुष्पण्णस्स पच-यत्तविरोहादो ।

मेहुणपचए ॥ ५ ॥

तथी-पुरिसविसयवावारी मण-वयण-कायसरूवी मेहुणं। तेण मेहुणपचएण णाणा-वरणीयवेयणा जायदे। एतथ वि अंतरंगमेहुणस्सेव बहिरंगमेहुणस्स आसवभावी वत्तव्वी। ण च मेहुणं अंतरंगरागे णिपददि, तत्तो कथंचि एदस्म मेहुवलंभादी।

परिग्गहपचए ॥ ६ ॥

परिगृह्यत इति परिग्रहः बाह्यार्थः क्षेत्रादिः, परिगृह्यते अनेनेति च परिग्रहः बाह्यार्थ-ग्रहणहेतुरत्र परिणामः । एदेहि परिग्गहेहि णाणात्ररणीयवेयणा समुष्यज्जदे । एत्थ बहिरंगस्स परिग्गहस्म पुन्वं व पच्चयभावो वत्तन्त्रो ।

रादिभोयणपचए ॥ ७ ॥

भुज्यत इति भोजनमोदनः भुक्तिकारणपरिणामो वा भोजनं। रत्तीए भोयणं

क्योंकि, उनसे इनका कथंचित् भेद पाया जाता है। यहाँ बाह्य पदार्थोंको पूर्वमें प्रत्यय बतलाना चाहिये। इसका कारण यह है कि प्रमादक बिना रत्नत्रयको सिद्ध करनेके लिये प्रहण किया गया बाह्य पदार्थ ज्ञानावरणीयके बन्धका प्रत्यय नहीं हो सकता, क्योंकि, जो प्रत्ययसे उत्पन्न नहीं हुआ है उसे प्रत्यय स्वीकार करना विकृद्ध है।

मैथुन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ५ ॥

स्त्री स्रोर पुरुषके मन, वचन व काय स्वरूप विषयव्यापरको मैथुन कहा जाता है। उस मैथुनप्रत्यय हे द्वारा झानावरणीयकी वेदना होती है। यहाँपर भी अन्तरंग मैथुनके ही समान बहिरंग मैथुनको भी कारण बतलाना चाहिये। मैथुन स्वन्तरंग रागमें गर्भित नहीं होता, क्योंकि, उससे इसमें कथंचित् भेद पाया जाता है।

परिप्रह प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है।। ६।।

'पिरगृहाते इति पिरग्रहः' अर्थात् जो ग्रहण किया जाता है।' इस निरुक्तिके अनुसार सेत्रादि रूप बाह्य पदार्थ पिरग्रह कहा जाता है, तथा 'पिरगृहाते स्रानेनित पिरग्रहः' जिसके द्वारा ग्रहण किया जाता है वह परिग्रह है, इस निरुक्तिके अनुसार यहाँ बाह्य पदार्थके ग्रहणमें कारणभूत परिणाम परिग्रह कहा जाता है। इन दोनों प्रकारके परिग्रहों हो ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है। यहाँ बहिरंग परिग्रहको पहिलेके समान कारण बतलाना चाहिये।

रात्रिभोजन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है म ७ ॥

'भुज्यते इति भोजनम्' अर्थात् जो खाया जाता है वह भोजन है, इस निरुक्तिके अनुसार

१ त्र-ताप्रत्योः 'कथंचिद्त्तो', स्त्राप्रतौ 'कथंचिद्द्तो' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । स्त्र-स्त्राप्रत्योः 'बरुभतंषाणं', ताप्रतौ 'बरुभतंषा (था) णं' इति पाठः ।

रादिभोयणं। तेण रादिभोयणपश्चएण णाणावरणीयवेयणा समुष्यज्जदे। जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेणेत्थ महु-मांस-पंचुंवर-णिवसण-हुन्न भक्खण-सुरापान-अवेलासणादीणं पि णाणावरणपच्चयत्तं परूवेदव्वं। एवमसंजमपच शो परूविदो। संपिह कसायपच्चयपरूव-णहमुत्तरसुत्तं भणदि—

एवं कोह-माण-माया-लोह-राग-दोस-मोह-पेम्मपचए ॥ = ॥

हृदयदाहांगकंपाक्षिरागेन्द्रियापाटवादि निमित्तजीवपरिणामः क्रोधः। विज्ञाने-श्वय-जाति-कुल-तपो-विद्याजनितो जीवपरिणामः औद्धत्यात्मको मानः। स्वहृदयप्रच्छा-दर्गनार्थमनुष्ठानं माया। बाह्यार्थेसु ममेदं बुद्धिलोभः। माया-लोभ-वेदत्रय-हास्य-रतयो रागः। क्रोध-मानारति-शोक-जुगुप्सा-भयानि द्वेषः। क्रोध-मान-माया-लोभ-हास्य-रत्यरति-शोक-भय जुगुप्सा-स्नी-पुं-नपुंसकवेद-मिथ्यात्वानां समूहो मोहः। मोहपच्चयो कोहादिसु पविसदि त्वि किण्णावणिज्जदे १ ण, अवयवावयवीणं वदिरेगण्णयसस्वाणमणेगेगसंखाणं

ओदनको भोजन कहा गया है। अथवा [भुज्यते अनेनेति भोजनम्'] इस निरुक्तिके अनुसार आहारप्रहणके कारणभूत परिणामको भी भोजन कहा जाता है। राश्चिमें भोजन रात्रि भोजन, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है। उक्त रात्रिभोजन प्रत्ययस झानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है। चूंकि यह सूत्र देशामर्शक है अतः उससे यहाँ मधु, मांस, पाँच उदुम्बर फल. निन्दा भोजन और फूलोंके भक्तण, मद्यपान तथा असामयिक भोजन आदिको भी झानावरणीयका प्रत्यय बतलाना चाहिये। इस प्रकार असंयम प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई। अब वषाय प्रत्ययकी प्ररूपणाके लिये आगेका सूत्र कहा जाता है—

इसी प्रकार क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मोह और प्रेम प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है।। ८।।

हदयदाह, अंगकम्प, नेत्ररक्तता और इन्द्रियांकी अपदुता आदिके निभित्तभूत जीवके परिणामको क्रोध कहा जाता है। विज्ञान, ऐश्वर्य, जाति, कुल, तप श्रीर विद्या इनके निमित्तासे उत्पन्न उद्धतता रूप जीवका परिणाम मान कहलाता है। अपने हृदयके विचारको छुपानेकी जो चेष्टा की जाती है उसे माया कहते हैं। बाह्य पदार्थोमें जा 'यह मेरा है' इस प्रकार अनुराग रूप धुद्धि होती है उसे लोभ कहा जाता है। माया, लोभ, तीन चेद, हास्य और रित इनका नाम राग है। क्रोध, मान, श्वर्यत शोक, जुगुप्सा और भय, इनको द्वेष वहा जाता है। क्रोध, मान, माया, लोभ, हास्य, रित, अरित, शोक, भय, जुगुप्सा, क्रीवेद, पुरुपवेद, नपुंसकवेद और मिथ्यात्व इनके समृहका नाम मोह है।

शंका—मोहप्रत्यय चूंकि क्रोधादिकमें प्रविष्ट है अतएव उसे कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान नहीं, क्योंकि क्रमशः व्यतिरेक व अन्वय खरूप, अनेक व एक संख्याबाले,

१ म्राप्रती 'कुल्ब' इति पाठः । २ ताक्रती 'रागैद्वियपाटवादि' इति पाठः ।

कारण-कञ्जाणं एगाणेगसहावाणमेगत्तविरोहादो । प्रियत्वं प्रेम । एदेसु पादेकं पच्चयसदो जोजणीयो कोहपचए माणपचए मायपचए लोहपचए रागपचए दोसपचए मोहपचए पेम्मपचए ति । एदेहि पचएहि णाणावरणीयवेयणा समुप्पऊदे । पेम्मपचयो लोभ-राग-पचएसु पविसदि ति पुणरुत्तो किण्ण जायदे ? ण, तेहिंतो एदस्स कथंचि मेदुवलंभादो । तं जहा—बज्भत्थेसु ममेदं भावो लोभो । ण सो पेम्मं, ममेदं बुद्धीए अपिडग्गिहदे वि दक्खाहले परदारे वा पेम्मुवलंभादो । ण रागो पेम्मं, माया-लोह-हस्स-रदि-पेम्मसमूहस्स रागस्स अवयविणो अवयवसह्वपेम्मत्तविरोहादो ।

णिदाणपच्चए ॥ ६ ॥

चक्कविद्व-बल णारायण-सेहि-सेणावइपदादिपत्थणं णिदाणं। सो पच्चओ, पमादमूलत्तादो मिच्छत्ताविणाभावादो वा। तेण णाणावरणीयवेयणा संपञ्जदे। ण च एसो
पच्चओ मिच्छत्तपच्चए पविसदि, मिच्छत्तसहचारिस्स मिच्छत्तेण एयत्तविरोहादो। ण
पेम्मपच्चए पविसदि, संपयासंपयविसयम्म पेम्मम्म संपयविसयम्म णिदाणस्स पवेसविरोहादो। किमद्वं पुधसुत्तारंभो ? मिच्छत्त-कोह-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-पेम्मा-

कारण व कार्य रूप तथा एक व अनेक स्वभावसे संयुक्त अवयव अवयवीके एक होनेका विरोध है।

त्रियताका नाम प्रम है। इनमेंसे प्रत्येकमें प्रत्यय शब्दका जोड़ना चाहिये—क्रोधप्रत्यय, मानप्रत्यय, मायाप्रत्यय, लोभप्रत्यय, रागप्रत्यय, द्वेषप्रत्यय, मोहप्रत्यय और प्रेमप्रत्यय इनके द्वारा ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है।

शंका-चृंकि प्रेमप्रत्यय लोभ व रागप्रत्ययोंमें प्रविष्ट है अतः वह पुनरुक्त क्यों न होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उनसे इसका कथंचित् भेद पाया जाता है। वह इस प्रकारसे— बाह्य पदार्थों में 'यह मेरा है' इस प्रकारक भावको लोभ कहा जाता है। वह प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, 'यह मेरा है' ऐसी बुद्धिके अविषयभूत भी द्राचाफल अथवा परस्त्रीके विषयमें प्रेम पाया जाता है राग भी प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, माया, लोभ, हाग्य, रित और प्रेमके समृह रूप अवयवी कहलानेवाले रागके अवयव सकरप प्रेम रूप होनेका विरोध है।

निदान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ।। ९ ।।

चक्रवर्ती बलदेव, नारायण, श्रेष्ठी और सेनापित श्रादि पदोंकी प्रार्थना अर्थात् श्राभलाषा करना निदान है। वह प्रमादमूलक अथवा मिध्यात्वका अविनाभावी होनेसे प्रत्यय है। उससे बानाबरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है। यह प्रत्यय मिध्यात्व प्रत्ययमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि. वह मिध्यात्वका सहचारी (अविनाभावी) है, अतः मिध्यात्वके साथ उसकी एकताका विरोध है! वह प्रेम प्रत्ययमें भी प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि, प्रेम सम्पत्ति एवं श्रसंपत्ति दोनोंको विषय करने-बाला है, परन्तु निदान केवल सम्पत्तिको ही विषय करता है; अत एव उसका प्रेममें प्रविष्ट होना बिकद है।

शका-निदान प्रत्ययंकी प्रह्मपणींक लिये प्रथक सूत्र किसलिये रचा गया है ?

दिम्लो अणंतसंसारकारणो णिदाणपश्चश्चो ति जाणावणद्वं पुध सुत्तारंभो कदो। अब्भक्खाण-ऋलह-पेसुण्ण-रइ-अरइ-उवहि-णियदि'-माण-माय'-मोस-मिन्छणाण-मिन्छदंसण-पओअपच्चए ॥१०॥

क्रोध-मान-माया-लोमादिभिः परेष्वविद्यमानदोषोद्भावनमभ्याख्यानम् । क्रोधा-दिवशादिस-दंडासभ्यवचनादिभिः परसन्तापजननं कलहः । परेषां क्रोधादिना दोषोद्भावनं पेशुन्यम् । नप्त-पुत्र-कलत्रादिषु रमणं रितः । तत्प्रतिपक्षा अरितः । उपेत्य क्रोधा-द्यो धीयंते अस्मिन्नित उपिदः, क्रोधाद्युत्पत्तिनिबन्धनो बाह्यार्थ उपिदः । सोऽपि ज्ञानावरणीयबन्धनिबन्धनः, तेन विना कषायाभावतो बन्धाभावात् । निकृतिविचना, मणि-सुवर्ण-रूप्याभासदानतो द्रव्यान्तरादानं निकृतिरित्यर्थः । मानं प्रस्थादिः हीनाधि-कभावभापन्नः । सोऽपि क्रुटव्यवहारहेतुत्वाद् ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः । मेयो यव-गोधु-मादिः । सोऽपि ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः, मातुरसद्व्यवहारस्य निबन्धनत्वात् । कधं मेयस्य मायत्वम् १ नैष दोषः ।

समाधान—मिथ्यात्व क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेप, मोह और प्रेम आदिके निमित्तासे होनेवाला निदान प्रत्यय अनन्त संसारका कारण है; यह बतलने के लिये पृथक सूत्रकी रचनाकी गई है।

अभ्याख्यान, कलह, पैशून्य, रति, अरति, उपधि, निकृति, मान, माया, मोष, मिध्याञ्चान, मिध्यादर्शन और प्रयोग, इन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है।। १०॥

कोध, मान, माया और लोभ आदिके कारण दूसरोंमें अविद्यमान दोषोंको प्रगट करना अभ्याख्यान कहा जाता है। कोधादिके वश होकर तलवार, लाठो और श्रमभ्य वचनादिके द्वारा दूसरोंको सन्ताप उत्पन्न करना कलह कहलाता है। कोधादिके करण दूसरोंके दोषोंको प्रगट करना पैश्न्य है। नाती, पुत्र एवं को आदिकोंमें रमण करनेका नाम रित है। इसकी प्रतिपक्षभूत अरित कही जाती है। 'उपेत्य कोधाद्यो धीयन्त अस्मिन् इति उपिधः' अर्थान् आकरके कोधादिक जहाँ पर पुष्ट होते हैं उसका नाम उपिध है, इस निरुक्तिके श्रनुसार कोधादि परिणामोंकी उत्पत्तिमें निमित्तभूत बाह्य पदार्थको उपिध कहा गया है। वह भी ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण है, क्योंकि, उसके बिना व खायरूप परिणामका अभाव होनेसे बन्ध नहीं हो सकता। निकृतिका अर्थ धोखा देना है, अभिप्राय यह कि नकली मणि सुवर्ण चांदी देकर द्रव्यान्तरको प्राप्त करना निकृति कही जाती है। हीनता व श्रधिकताको प्राप्त प्रस्थ (एक प्रकारका माप) आदि मान कहलाते हैं। वे भी कूट श्रर्थात् श्रसत्य व्यवहारके कारण होनेसे ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हैं। मापनेके योग्य जौ और गेहूँ आदि मेय कहे जाते हैं। वे भी ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हैं। मापनेके श्रीस्त असत्य व्यवहारके कारण हैं।

शंका-मेयके स्थानमें माय शब्दका प्रयोग कैसे दिया गया है ?

१ श्र-श्राप्रत्योः 'णयरदि' इति पाठः । २ श्र-श्राप्रत्योः 'माया', इति पाठः ।

'एए झच्च समाणा दोण्णि य संभक्त्सरा सरा श्रह । अण्णोण्णस्स परोप्परमुर्वेति सब्वे समावेसं ।। ३ ॥

इत्यनेन स्त्रेण प्राकृते एकारस्य आकारिवधानात् । मोषस्तेयः । ण मोसो अद्वर्गादाणे पविस्सिद्, हदपदिद्पमुक्त 'णिहिदादाणिवसयिम अद्त्वादाणिम एदस्स पवेस - विरोहादो । बौद्ध-नैयायिक सांख्य मीमांमक-चार्वाक-वंशेषिकादिदर्शनरुच्यनुविद्धं ज्ञानं मिथ्याज्ञानम् । मिच्छत्त सम्मामिच्छत्ताणि 'मिच्छदंसणं । मण विच-कायजोगा पश्रोओ। एदेहि सच्वेहि णाणावरणीयवेयणा समुष्पञ्जदे । कोध-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-पेम्म-णिदाण-अब्भवखाण कलह-पेसुण्ण-रदि-अरदि-उवहि-णियदि-माण-माय-मोसेहि कसा-यपचत्रो पर्वदे । मिच्छणाण-मिच्छदंसणेहि मिच्छत्तपचत्रो णिहिद्छो । पत्रोएण जोगवचत्रो पर्वदे । पमादपचत्रो एत्थ किण्ण वृत्तो १ ण, एदेहितो बज्भ-पमादाणुवलंभादो । कधमेयं कज्जमणेगेहितो उप्पज्जदे १ ण, एगादो कुंमारादो उप्पण्ण-घडस्स अण्णादो वि उप्पत्तिदंसणादो । पुरिसं पि पुध पुध उप्पज्जमाणा कुंभोदंचण-

समाधान—'यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, स्र, आ, इ. ई, उ और ऊ, ये छह समान स्वर और ए व स्रो, ये दो सन्ध्यक्षर, इस प्रकार ये सब आठ स्वर परस्पर स्रादेशको प्राप्त होते हैं ॥ ३ ॥'

इस सूत्रसे प्राकृतमें एकारके स्थानमें आकार किया गया है।

मोषका अर्थ चोरी है। यह मोष अद्तादानमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि हत, पतित, प्रमुक्त और निहित पदार्थके प्रहणविषयक अद्तादानमें इसके प्रवेशका विरोध है। बौद्ध, नैया ियक, सांख्य, मीमांसक, चर्वाक और वैशेषिक आदि दशनों की रुचिसे सम्बद्ध ज्ञान मिथ्याज्ञान कहलाता है। मिथ्यात्वके समान जो हैं वे भी मिथ्यात्व है, उन्हीं को मिथ्यादशंन कहा जाता है। मन, वचन एवं कायरूप योगां को प्रयोग शब्दस प्रहण किया गया है। इन सबोंसे ज्ञानावरणीयको वेदना उत्पन्न होती है। कोध, मान, माया, लोस, राग, हेप, मोह, प्रेम, निदान, अभ्याख्यान, कलह, पेशून्य, रांत, अर्यात उपिध, निकृति, मान, मीया और मोष, इनसे कषाय प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई है। प्रयोगसे योग प्रययकी प्ररूपणा की गई है। प्रयोगसे योग प्रययकी प्ररूपणा की गई है।

शंका — यहां प्रमाद प्रत्यय क्यों नहीं बतलाया गया है ? समाधान – नहीं, क्योंकि, इन प्रत्ययोंसे बाह्य प्रमाद प्रत्यय पाया नहीं जाता।

शंका-एक कार्य अनेक कारणों से कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान - नहीं, क्यांकि, एक कुम्भकारसे उत्पन्न किये जानेवाले घटकी उत्पत्ति अन्यसे भी देखी जाती है। यदि कहा जाय कि पुरुषभेदसे पृथक् पृथक् उत्पन्न होनेवाले कुम्भ, उद्ख्वन

१ क० पा० १, पृ० ३२६, तत्र 'श्रण्णोण्णस्स परोंप्परं' इत्येतस्य स्थाने 'श्रण्णोण्णस्सिविरोहा' इति पाठः । २ श्र-श्राप्रत्योः 'पन्तुह', ताप्रतौ 'पण्णह' इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'पवेस' इति पाठः । ४ श्र-श्राप्रत्योः 'मिच्छुत्ता मिच्छन्', ताप्रतौ 'मिच्छुत्ताणि मिच्छान्' इति पाठः । ५ ताप्रतौ 'कायचोवा (गा)' इति पाठः ।

75 KFV "

सरावादश्रो दीसंति ति चे १ ण, एत्थ वि कममाविकोधादीहिंतो उप्पञ्जमाणणावरणीयस्स द्व्वादिमेदेण मेदुवलंभादो । णाणावरणीयसमाणत्त्रणेण तदेकं चे १ ण, बहूहिंतो समुष्पञ्जमाणघडाणं पि घडमावेण एयत्तुवलंभादो । होदु णाम णाणावरणीयस्स एदे पचया णइगम-ववहारणएसु, ण संगहणए; तत्थ उवसंहारिदासेसकञ्जकारणकलावे कारणमेदाणुववत्तीदो १ ण, संगहम्मि पहाणीकयम्मि संगहिदासेसविसेसम्ह कञ्ज-कारणमेद्ववत्तीदो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११ ॥

जहा णाणावरणीयस्स पचयपरूवणा कदा तहा सेससत्तण्णं पचयपरूवणा कायन्त्रा, विसेसाभावादो । मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपचएहि परिणयजीवेण सह एगोगाहणाए द्विदकम्मइयवग्गणाए पोग्गलक्खंघा एयसरूवा कधं जीवसंबंधेण अट्ठभेदमाढ उक्तंते १ ण, मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपचया वट्टंभबलेण समुष्णणाट्टसत्तिसंज्ञत्तजीवसंबंधेण कम्मइय-पोग्गलक्खंघाणं अट्टकम्माय।रेण परिणमणं पिड विगोहाभावादो ।

च शराव त्रादि भिन्न भिन्न कार्य देखे जाते हैं तो इसके उत्तरमें कहा जा सकता है कि यहाँ भी क्रमभावों कोधादिकोंसे उपन्न होनेवाले ज्ञानावरणीय कर्मका द्रव्यादिकके भेदसे भेद पाया जाता है।

शंका—ज्ञानावरणीयत्वकी समानता होनेसे वह (अनेक भेद रूप होकर भी) एक ही है ? समाधान—इसके उत्तारमें कहते हैं कि इस प्रकार यहाँ भी बहुतोंके द्वारा उत्पन्न किये जानेवाले घटांके भी घटत्व रूपसे अभेद पाया जाता है।

शंका — नैगम और व्यवहार नयकी अपेत्ता ये भले ही ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हों, परन्तु संप्रह नयकी अपेत्ता वे उसके प्रत्यय नहीं हो सकते; क्योंकि, उसमें समस्त कार्य-कारण समृह्का उपसंहार होनेसे कारणभेद बन नहीं सकता ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, संप्रह नयको प्रधान करनेपर समस्त विशेषांका संप्रह होते हुए भी कार्य कारणभेद बन जाता है।

इसी प्रकार शेष सात कर्नींके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ११ ॥

जैसे ज्ञानावरणीय कर्मके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है वैसे ही रोप सात कर्मोंके भी प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विरोषता नहीं है।

शंका—मिश्यात्व, असयम, कषाय श्रोर योग प्रत्ययोंसे परिणत जीव है साथ एक अवगा-हनामें स्थित कार्मण वगणाके पौद्गिलिक स्कन्ध एक स्वरूप होते हुए जीवके सम्बन्धसे कैसे आठ भेदको प्राप्त होते हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि मिथ्यात्व, असंयम, कषाय ख्रौर योगरूप प्रत्ययोंके आश्रयसे उत्पन्न हुई खाठ शक्तियोंसे संयुक्त जीवके सम्बन्धसे कार्मण पुद्गल-कन्धींका खाठ कर्मीके आकारसे परिणमन होनेमें कोई विरोध नहीं है

उज्जुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा जोगपचए पयडिपदेसग्गं ॥१२॥

पयि उसे सम्मं जादणाणावरणीय वेयणा जोगपचए जोगपचएण हो दि, पयि उपेसम्मिदि किरियाविसेसण तेण अब्धवनदत्तादो । ण च जोगविष्ठु-हाणीयो मोत्रूण अण्णेहिंतो णाणावरणीयपदेसम्मस्स बिंहुं हाणि वा पेच्छामो । तम्हा णाणावरणीयपदेसम्मस्स विद्वं हाणि वा पेच्छामो । तम्हा णाणावरणीयपदेसम्मस्स विद्वं हाणीण जोगपचएण हो दु, तत्तो तिस्से बिंहु-हाणीण मणुवलं मादो ति भणिदे — ण, जोगेण विणा णाणावरणीयपय डीए पादुब मावादंसणादो । जेण विणा जंणियमेण णोवल बभदे तं तस्स कञ्जिमयरं च कारणिमिदि स्यलण इयाइयञ्जलण्यसिद्धं । तम्हा पदेसम्मवेयणा व पयि वेयणा वि जोगपचएणे ति सिद्धं ।

कसायपचए हिदि-अणुभागवेयणा ॥ १३ ॥

णाणावरणीयद्विदिवयणा अणुभागवेयणा च कसायपच्चएण होदि, कसायबिहु-हाणीहिंतो द्विदि-अणुभागाणं विह्वि-हाणिदंसणादो । ण पाणादिवाद-मुसावादादत्तादाण-मेहुण-परिग्गह-रादिमोयणपच्चए णाणावरणीयं बज्भदि, तेण विणा वि ऋष्पमत्तसंजदादिसु

ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रदेशाग्र रूप होती है।। १२।।

प्रकृति व प्रदेशाम स्वरूपसे उत्पन्न ज्ञानावरणीयकी वेदना योगप्रत्ययके विषयमें अर्थात् योग प्रत्ययसे होती है, क्योंकि, 'पयिड-पदेसग्गं' इस पदको सूत्रमें कियाविशेषण रूप स्वीकार किया गया है।

शंका—चूंकि योगोंकी वृद्धि अथवा हानिको छोड़कर अन्य कारणोंसे ज्ञानावरणीयके प्रदेशामकी हानि अथवा वृद्धि नहीं देखी जाती है, अतएव ज्ञानावरणीयकी प्रदेशामवेदना भछे ही योग प्रत्ययसे हो; परन्तु उसकी प्रकृतिवेदना योग प्रत्ययसे नहीं हो सकती, क्योंकि, उससे इसकी प्रकृति वेदनाकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, योगके विना ज्ञाना-वरणीयकी प्रकृतिवेदनाका प्रादुर्भाव नहीं देखा जाता। जिसके बिना जो नियमसे नहीं पाया जाता है वह उसका कार्य व दूसरा कारण होता है, ऐसा समस्त नैयायिक जनोंमें प्रसिद्ध है। इस कारण प्रदेशायवेदनाके समान प्रकृतिवेदना भी योग प्रत्ययसे होती है, यह सिद्ध है।

कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाग वेदना होती है।। १३।।

ज्ञानावरणीयकी श्रितिवेदना और अनुभागवेदना कषायसे होती है, क्यांकि, कषायकी वृद्धि और हानिसे श्रिति व अनुभागकी वृद्धि व हानि देखी जाती है। प्राणातिपात. मृषावाद, अदत्तादान, मैथुन, परिग्रह और रात्रिभोजन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीयका बन्ध नहीं होता है,

१ प्रतिषु 'विद्विहाणि' इति पाठः । २ प्रतिषु 'जोगेण वि णाणा-' इति पाटः । ३ ताप्रतौ 'पादुन्भाव। (व)' दंसणादो' इति पाठः । ४ श्राप्रतौ 'पदेसग्गवेयणो व,' ताप्रतौ 'पदेसग्गो-(गा) वेथणो (णे) व' इति पाठः ।

बंधुवलंगादो । ण कोह-माण-माय-लोभेहि बज्भह, कम्मोद्ह्छाणं तेसिमुद्यविरहिदद्वाए तब्बंधुवलंभादो । ण णिदाणव्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रइ-अरइ-उवहि-णियदि-माण-माय-मोस-मिच्छाणाण'मिच्छदंसणेहि, तेहि विणा वि सुहुमसांपराइयसंजदेसु तब्बंधुवलंभादो । यद्यस्मिन् सत्येव भवति नासति तत्तस्य कारणमिति न्यायात् । तम्हा णाणावरणीय-वेयणा जाग-कसाएहि चेव होदि ति सिद्धं । चुत्तं च—

जोगा पर्यांड-पदेसे हि दि श्रणुभागे कसायदो कुणदि ।। ४।।

जिंद एवं तो दव्बद्धियणएमु पुन्विन्तेसु तीमु वि पाणादिव।दादीणं पचयत्तं कत्तो जुझदे ? ण, तेमु संतेसु णाणावरणीयबंधुवलंभादो । नावइयं कारणाणि कार्यवन्ति भवन्ति, कुम्भमकुर्वत्यि कुम्भकारे कुम्भकारव्यवहारोपलम्भात् । ण च पर्यायभेदेन वस्तुनो भेदः, तद्व्यतिरिक्तपर्यायाभावात् सकललोकव्यवहारोच्छेदप्रसंगाच । न्यायश्चच्यते लोकव्यवहारप्रसिद्धचर्थम् , न तद्बहिर्भृतो न्यायः, तस्य न्याय।भामत्वात् । ततस्तत्र तेषां कारणत्वं युज्यत इति ।

क्योंकि, उनके बिना भी अप्रमत्तसंयतादिकोंमें उसका बन्ध पाया जाता है। क्रोध, सान, साया व लोभसे भी उसका बन्ध नहीं होता, क्योंकि, कर्मके उद्यसे होनेवाले उक्त क्रोधादिकोंके उद्यसे रहित कालमें भी उसका बन्ध पाया जाता है। निदान, अभ्याख्यान, कलह, पेशून्य, रित, अरित, उपिद्व, निकृति, मान, मेय, मोप, मिथ्याज्ञान और मिथ्यादर्शन इनसे भी उसका बन्ध नहीं हाता, क्योंकि, उनके बिना भी सूद्मसाम्परायिक संयतोंमें उसका बन्य पाया जाता है। जो जिसके होनेपर ही होता है और जिसके न होनेपर नहीं होता है वह उसका कारण होता है, ऐसा न्याय है। इसी कारण ज्ञानावरणीय वेदना योग और कपायसे ही होती है, यह सिद्ध होता है। कहा भी है—

'योग प्रकृति व प्रदेशको तथा कषाय स्थिति व अनुभागको करतो है।। ४॥'

शंका—यदि ऐसा है तो पूर्वोक्त तीनां ही द्रव्यार्थिक नयोंकी अपेत्ता प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनके होनेपर ज्ञानावरणीयका बन्ध पाया जाता है। कारण कार्यवाले अवश्य हों, ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, घटको न करनेवाले भी कुम्भकार के 'कुम्भकार' शब्दका व्यवहार पाया जाता है। दूसरे पर्यायके भेदसे वस्तुका भेद नहीं होता है, क्योंकि, वस्तुमें भिन्न पर्यायका अभाव है, तथा इस प्रकारसे समम्त लोक व्यवहारके नष्ट होनेका भी प्रसंग आता है। त्यायकी चर्चा लोक व्यवहारकी प्रसिद्धिके लिये ही की जाती है। लोक व्यवहारके बहिर्गत न्याय नहीं होता है, किन्तु वह केवल न्यायाभास ही है। इपीलिये उक्त प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना योग्य ही है।

१ जोगा पयडि-पदेसा टिदि-त्र्रागुभागा कसायदो होति । गो॰ क॰ २५७ । २ प्रतिषु 'कुम्भमकुम्भ-यत्यि इति पाठः ।

एवं सत्तपणं कम्माणं ॥ १४ ॥

सन्वेसि कम्माणं द्विदि-अणुभाग-पयि —पदेसमेदेण बंधो चउन्विही चैव । तत्थ पयि —पदेसा जोगादो ठिदि-अणुभागा कसायदो ति सत्तण्णं पि दो चेव पचया होति । कधं दो चेव पचया अट्ठण्णं कम्माणं बत्तीसाणं पयि =िट्टिदि-अणुभाग-पदेसबंधाणं कारणत्तं पि चव्च पचया अट्ठण्णं कम्माणं बत्तीसाणं पयि =िट्टिदि-अणुभाग-पदेसबंधाणं कारणत्तं पि चव्च जाते ? ण, असुद्धपज्जविष्ठण उज्जसुदे अणंतसत्तिसंजुत्तेगद्व्वित्थत्तं पि विरोहा-भावादो । वट्टमाणकालिवसयउजुसुद्वत्थुस्स द्वणाभावादो । ण तत्थ द्व्विमिदि णाणा-वरणीयवेयणा णित्थ ति चुत्ते—ण, वट्टमाणकालस्स वंजणपञ्जाए पड्ड अविद्यस्स सगासेसावयवाणं गदस्स द्व्वत्तं पि विरोहाभावादो । अप्पिदपञ्जाएण वट्टमाणत्तमाव-णणम्स वत्थुस्स अणिपदपञ्जाएस द्वणविरोहाभावादो वा अत्थि उज्जसुदणयविसए द्व्विमिदि ।

सद्दणयस्म अवत्तव्वं ॥ १५ ॥

कुदो १ तत्थ समासाभावादो । तं जहा-पदाणं समासो णाम किमत्थगओ पद-गओ तदुभयगदो वा १ ण ताव [अत्थगओ, दोण्णं पदाणमत्थाणमेयत्ताभावादो । ण

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मींके प्रत्ययोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १४ ॥

स्थिति, अनुभाग, प्रकृति श्रौर प्रदेशके भेदसे सब कर्मीका बन्ध चार प्रकार ही है। उनमें प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगसे तथा स्थिति और अनुभागबन्ध कषायसे होते हैं, इस प्रकार सातों ही कर्मीके दो ही प्रत्यय होते हैं।

शंका—चक्त दो ही प्रत्यय आठ कर्मों के प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेश रूप बत्तीस बन्धों की कारणताको कैसे प्राप्त हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अशुद्धपर्यायार्थिक रूप ऋजुसूत्र नयमें अनन्त शक्ति युक्त एक द्रव्यके अस्तित्वमें कोई विरोध नहीं है।

शंका - वर्तमान कालविषयक ऋजुसूत्र नयकी विषयभूत वस्तुका द्रवण नहीं होनेसे चूंकि उसका विषय द्रव्य हो नहीं सकता, अतः ज्ञानावरणीय वेदना उसका विषय नहीं है ?

समाधन – ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, वर्तमानकाल व्यंजन-पर्यायोंका श्रालम्बन करके अविध्यत है एवं श्रपने समस्त अवयवोंको प्राप्त है अतः उसके द्रव्य होनेमें कोई विरोध नहीं है। अथवा, विविद्यत पर्यायसे वर्तमानताको प्राप्त वस्तुकी अविव-द्यित पर्यायोंमें द्रवणका विरोध न होनेसे ऋजुसूत्र नयके विषयमें द्रव्य सम्भव हो है।

शब्द नयकी श्रपेक्षा अवक्तव्य है।। १५।।

कारण यह है कि उस नयमें समासका अभाष है। वह इस प्रकारसे—पदोंका जो समास होता है बह क्या अर्थगत है, पदगत है, अथवा तदुभयगत है ? अर्थगत तो हो नहीं सकता,

१ ग्र-ग्राप्रत्योः 'दमणाभावादो' इति पाठः । २ ग्र-ग्राप्रत्योः '-मावसण्णस्स' इति पाठः ।

ताव] दोण्णं पदाणमत्थाण भेयत्तं, तस्स आधाराभावादो । ण ताव पुव्वपदमाधारो, उत्तरपदुचारणस्स विहलत्तप्पसंगादो । ण उत्तरपदं पि, पुव्वपदुचारणस्स णिप्फलत्तप्पसंगादो । ण दो वि पदाणि आहारो, एयस्स णिरवयवस्स दोसु अवद्वाणविरोहादो । ण च दोसु अत्थेसु एयत्तमावण्णेसु समासो वि अत्थि, दुव्भावेण विणा समासविरोहादो । ण पदगओ वि, दोसु वि पदेसु एयत्तमावण्णेसु दोण्णं पदाणमसवण्णे प्पसंगादो । ण च एवं, दोहिंतो वदिरित्ततदिएग पदाणुवलंभादो । उवलंभे वा ण मो समासो, दुव्भावेण विणा समासविरोहादो । णोभयगदो वि,उभयदोसाणुसंगादो । तम्हा समासो णित्थ ति सिद्धं । तेण जोगसदो जोगत्थं भणिद, पच्चयसदो पच्चद्वं भणिद त्ति दोहि वि पदेहि एगो अत्थो ण परुविज्ञदे । तेण जोगपचए पयिड-पदेसग्गं, कसायपचए हिदि-अणुभाग-वेयणा इदि अवत्तव्वं ।

अधवा, ण संतं कञ्जमुष्पज्जिदि, संतस्स उष्पत्तिविरोहादो । ण चासंतं, खरसिंगस्स वि उष्पत्तिष्पसंगादो । ण च संतमसंतं उष्पज्जिदि , उभयदोसाणुसंगादो । तदो कज्ज-

कारण कि दो पदों के अर्थों में एकता सम्भव नहीं है। दो पदों के अर्थी में एकता इसलिये सम्भव नहीं है कि उसके आधारका अभाव है। यदि आधार है तो क्या उसका पूर्व पद आधार है अथवा उत्तार पद ? पूर्व पद तो आधार हो नहीं सकता, क्योंकि, बैसा होनेपर उत्तर पदका उच्च रण निष्फल ठहरता है। उत्तर पद भी आधार नहीं हो सकता, क्योंकि, इस पकारसे पूर्व पदका उच्चारण व्यर्थ ठहरता है। दोनों पद भी आधार नहीं हो सकते, क्योंकि, निरवयव एक अर्थका दोमें अवस्थान विरुद्ध है। यदि कहा जाय कि एकताको प्राप्त हर दो अर्थीमें समास हो सकता है, सो यह भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, द्वित्वके विना समासका विरोध है। पद्गत (द्वितीय पत्त) समास भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, दोनों पदोंके एकताको प्राप्त होनेपर दोनों पदोंके श्रासवर्णताका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंकि, दो पदोंकी छोड़कर कोई तृतीय एक पद पाया नहीं जाता । अथवा यदि पाया जाता है तो वह समास नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, द्वित्वके विना समासका विरोध है। उभय (अर्थ व पद) गत भी समास नहीं हो सकता, क्योंकि, दोनों पत्तांमें दिये गये दोषोंका प्रसंग आता है। इस कारण समास सम्भव नहीं है, यह सिद्ध है। श्रव समासका अभाष होनेसे चूंकि योग शब्द योगार्थकां कहता है और प्रत्यय शब्द प्रत्ययार्थको कहता है, अतः दोनों ही पदाँके द्वारा एक अर्थको प्रह्मपणा नहीं की जा सकती है। इसो कारण शब्द नयकी अपेचा 'योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रदेशाप्ररूप तथा कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाव रूप वेदना होती हैं यह कहा नहीं जा सकता।

अथवा, सत् कार्य तो उत्पन्न होता नहीं, है, क्योंकि सत्की उत्पत्तिका विरोध है। असत् कार्य भी उत्पन्न नहीं हो सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर गघेके सींगकी भी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। सदसत् कार्य भी उत्पन्न नहीं होता है, क्योंकि, इसमें दोनों पक्षोंमें दिये गये दोषोंका प्रसंग

१ श्र-स्राप्रत्योः 'पदाणमद्धाण', ताप्रतौ 'पदाणमद्धा (त्था) ण-' इति पाठः ।' २ स्र-स्राप्रत्योः '-मस्सवण्ण-', ताप्रतौ '-मस्सवण-' इति पाठः । ३ स्रप्रतौ 'तिदृष्ण' इति पाठः । ४ स्र-स्राप्रत्योः 'संगदो' इति पाठः । ५ स्राप्रतौ 'संतमसंतं च उप्पन्निदि' इति पाठः ।

भाता है। इस कारण कार्यकारणभाव न बन सकनेरें। 'ज्ञानावरणीयकी प्रकृति व प्रदेशाप्र रूप वेदना योगप्रत्ययसे तथा स्थिति व अनुभागरूप वेदना कषायाप्रस्ययसे होती है। यह उक्त नयकी श्रपेत्ता अवक्तव्य है।

अथवा, समानकालमें वर्तमान वस्तुओं में कार्यकारणभाव युक्त नहीं है, क्योंकि, उन दोनों के सत्, असत् व उभय, इन तीनों पत्तों में कार्य-कारणका विरोध है। और यदि विरोध न माना जाय तो एक समयमें ही समस्त कार्यके उत्पन्न हो जानपर द्विताय सभयमें कार्य-कारण कलापका निर्मृल नाश हो जावेगा। परन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता। समासकालसे भिन्न कालों में भी वर्तमान उनके कार्य-कारणभाव नहीं बनता, क्योंकि, उन दोनों के सत्, असत् व उभय, इन तीनों पत्तों कार्यकारणभावका विरोध है। यदि सत्स असत्की उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर विन्ध्याचलसे आकाश कुसमों के भी उत्पन्न होने का प्रसग आता है। असत्से सत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर असत् गद्भसींगसे मेंढककी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। इसी प्रकार असत्से असत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर असत् गद्भसींगसे मेंढककी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। इसी प्रकार असत्से असत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वोकार करनेपर गद्भसींगसे आकाशकुसुमों के उत्पन्त होनेका प्रसंग आता है। इस कारण चूंकि कार्य-कारणभाव बनता नहीं है, अतएव क्वानावरणकी वेदना अवक्तव्य है।

अथवा तीनों शब्द नयोका अपेका ज्ञानावरणीय सम्बन्धी पौद्गलिक स्कन्धोंके उदयसे उत्पन्न अज्ञानको ज्ञानावरणीय वेदना कहा जाता है। परन्तु वह योग व कषायसे उत्पन्न नहीं हो सकती, क्योंकि जिसमें जो शांक नहीं है उससे शक्ति विशेषको उत्पात माननेमें विशेष है। तथा उदयगत कर्म द्रव्यस्कन्ध से भी उत्पन्न नहीं हा सकती, क्योंकि, [इन नयोंमें] पर्यायोंसे भिन्न द्रव्यका अभाव है। इस कारण ताना शब्दनयोंकी अपेका ज्ञानावरणीय वेदनाका प्रत्यय अवक्तव्य है।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १६॥ सुगमं।

एवं वेयणपचयविहाणे ति समत्तमणिगोगदारं।

इसी प्रकार रोष सात कर्मों के विषयमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये।। १६।। यह सूत्र सुगम है

विशेषार्थ —यहां सात नयों की अपेता कौन वेदना किस प्रत्ययसे होती है यह बतलाया गया है। नैगम, संग्रह और व्यवहार ये तीन द्रव्यार्थिक नय हैं इसिलए इनकी श्रपेता ज्ञानावरण आदिके बन्ध प्राणातिपात आदि जितने भी कारण होते हैं अर्थात् जिनके सद्भावमें ज्ञानावरणादि कर्मीका बन्ध होता है वे सब प्रत्यय कहे जाते है। ऋजुमृत्र नयकी अपेक्षा प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगप्रत्यय और स्थिति व अनुभागवन्ध कपाय प्रत्यय होता है। कारण कि बन्धके ये दो ही साक्षात् प्रत्यय हैं। यद्यपि ऋजुमृत्रनय कार्य-कारणभावको प्रहण नहीं करता परन्तु अशुद्ध द्रव्यार्थिक नयमें यह स्रब बन जाता है इसिलए कक्त प्रकारसे कथन किया है।

इस प्रकार वेदनप्रत्ययविधान अनुयोग द्वार समाप्त हुआ।

वेयणसामित्ताविहाणाणियोगदारं

वेयणसामित्तविहाणे ति ॥ १ ॥

मंदमेहावीणमंतेवासीणमिहियारसंभालणद्विमिदं सुत्तं परुविदं। जं जेण कम्मं बद्धं तस्म' वेयणाए सो चेव सामी होदि ति विणोवदेसेण णजदे। तम्हा वेयणसामित्त-विहाणे ति अणिओगहारं णाढवेदव्यमिदि १ जिद जदो उप्पण्णो तत्थेव चिद्वेज कम्म-क्संघो तो सो चेव सामी होज । ण च एवं, कम्माणमेगादो उप्पत्तीए अभावादो। तं जहा—ण ताव जीवादो चेव कम्माणमुप्पत्ती, कम्मविरहिदसिद्धेहिंतो वि कम्मुप्पत्ति-प्पसंगा। णाजीवादो चेव, जीवविदिरित्तकालपोग्गलाकासेहिंतो वि तदुप्पत्तिप्पसंगादो। भणसमवेदजीव।जीवेहिंतो चेव समुप्पज्ञदि, सिद्धजीवपोग्गलेहिंतो वि कम्मुप्पत्तिप्पसंगादो। ण च संजुत्तेहिंतो चेव तदुप्पत्ती, संजुत्तजीव-पोग्गलेहिंतो कम्मुप्पत्तिप्पसंगादो।

अब वेदनस्वामित्वविधान प्रकृत है।। १।।

मन्द्बुद्धि शिष्योंको अधिकारका स्मरण करानेके लिये यह सूत्र कहा गया है।

शंका—जिस जीवके द्वारा जो कर्म बांधा गया है वह उक्त कर्मकी वेदनाका स्वामी है, यह विना उपदेशके ही जाना जाता है। अत एव वेदनस्वामित्वविधान अनुयागद्वारको प्रारम्भ नहीं करना चाहिये ?

समाधान—कर्मग्कन्ध जिससे उत्पन्न हुआ है वहाँ ही यदि वह स्थित रहे तो वही स्वामी हो सकता है। परन्तु ऐसा है नहीं; क्योंकि, कर्मोंकी उत्पत्ति किसी एक में नहीं है। इसीको स्पष्ट करते हैं—यदि केवल जीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे कर्म रहित सिद्धांसे भो कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आ सकता है। एक मात्र अर्जावसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आ होनेपर जीवसे भिन्न काल, पुद्गल प्वं आकाशों भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग अनिवाय होगा। असमवेत (समवाय रहित) जीव व अजीव दोनोंसे भी कर्मोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर [समवाय रहित] सिद्ध जीव और पुद्गलसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। इस असंगके निवारणार्थ यदि संयुक्त जीव व अजीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाती है तो वह भी नहीं बन सकती, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर संयुक्त जीव और पुद्गलसे भी उनकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है।

१ स्त्रा-ताप्रत्योः तिस्से इति पाठः । २ त्रा-स्त्राप्रत्योः 'णादवेदव्विमिदि' पाठः । ३ प्रतिषु 'तदो' इति पाठः । ४ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-त्राप्रतिषु 'ण समवेद' इति पाठः । ६ ताप्रतौ 'संजुतेहित्तो' इति पाठः ।

ण समवेदजीवाजीवेहिंतो वि तदुष्पत्ती, अजीगिस्स वि कम्मबंधष्यसंगादो । तम्हा मिच्छतासंजम-कसाय-जोगजणणक्खमपोग्गलद्वाणि जीवो च कम्मबंधस्स कारणिमदि द्विदं ।
सो च जीव-पोग्गलाणं बंधो प्वाहसरूवेण आदिविरिह्यो, अण्णहा अग्रत्त-ग्रुत्ताणं जीवपोग्गलाणं बंधाणुववत्तीदो । बंधवत्ति पड्डच सादि-संतो, अण्णहा एगिम्ह जीवे उप्पण्णदेवादिपजायाणमविणासप्पसंगादो । तम्हा दोहिंतो तीहिं चदृहि वा उप्पज्जिय जीविम्म
एगीभावेण द्विदवेयणा तत्थ एगस्स चेव होदि, अण्णस्स ण होदि ति ण वोत्तुं सिक्कजादे । एवं जादसंदेहस्स अंतेवासिस्स मदि वाउलविणासणद्वं वेयणसामित्तविहाणमादवेदव्व मिदि ।

णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा सिया जीवस्स वा ॥ २ ॥

एतथ वा सद्दा सन्वे समुचयहे दहुन्वा । मिया सद्दा दोण्णि—एक्को किरियाए वाययो, अवरो णइवादियो, तत्थ कस्सेदं गहणं १ णइवादियो घेत्तन्वो, तस्स अणेयंते बुत्तिदंसणादो । सन्वहाणियमपरिहारेण सो सन्वत्थपरूवओ,पनाणाणुसारित्तादो । उत्तं च-

इस आपित्तको टालनेके लिये यदि समवेत (समवाय प्राप्त) जीव व अजीवसे उनकी उत्पत्ति स्वीकार करते हैं तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर [कर्मसमवेत] श्रयोग-वेवलीके भी कर्मबन्धका प्रसंग अवश्यम्भावी है। इस कारण मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और योगको उत्पन्न करनेमें समथ पुद्गल द्रव्य और जीव कर्मबन्धके कारण हैं, यह सिद्ध होता है। वह जीव और पुद्गलका बन्ध भी प्रवाह स्वरूपसे आदि विरिहत अर्थात् अनादि है, क्योंकि, इसके विना क्रमशः अमूर्त और मूर्त जीव व पुद्गलका बन्ध बन नहीं सकता। बन्धविशोपकी अपेक्षा वह बन्ध सादि व सान्त है, क्योंकि इसके बिना एक जीवमें उत्पन्न देवादिक पर्याखोंके श्रावनश्वर होनेका प्रसंग आता है। इस कारण दो, तीन अथवा चारसे उत्पन्न होकर जीवमें एक स्वरूपसे स्थित वेदना उनमेंसे एकके ही होती है, अन्यके नहीं होती, ऐसा नहीं वहा जा सकता है। इस प्रकार सन्देहको प्राप्त शिष्यकी बुद्धिच्याकुलताको नष्ट करनेके लिये वेदनस्वामित्व विधानको प्रारम्भ करना योग्य है।

नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानानरणीयकी वेदना कथंचित् जीवके होती है।। २।।

यहाँ सूत्रोंमें प्रयुक्त सब वा शब्दोंको समुख्य अर्थमें समम्मना चाहिये। स्यात् शब्द दो हैं— एक क्रियावाचक और दूसरा अनेकान्त वाचक। उनमें यहाँ किसका प्रहण है ? यहाँ अनेकान्त वाचक स्यात् शब्दको प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, उसकी अनेकान्तम वृक्ति देखी जाती है। उक्त स्यात् शब्द 'सर्वथा' नियमको छोड़कर सर्वत्र अर्थकी प्ररूपणा करनेवाला है, क्योंकि, वह प्रमाणका अनुसरण करता है। कहा भी है—

१ तामती 'दोहिं [तो]' इति पाठः । २ ऋपती 'वाउस', ऋपती 'वाऋोश्च' इति पाठः । ३ ऋ-ऋा-प्रत्योः'मदवेदव्व' इति पाठः ।

सर्वथा नियमत्यागी यथादृष्टमपेत्तकः । स्याच्छन्दरतावके न्याये नान्येषामात्मविद्विषाम् ॥ १॥

ततः स्याजीवस्य वेदना । तं जहा — अणंताणंतिवस्सासुवचयसिंद्दकम्मपोग्गल-क्लंथो मिया जीवो, जीवादो प्रथमावेण तदणुवलंभादो । ण च अभेदे संते एगजोग-क्लेमदा णित्थ ति वोत्तुं जुत्तं, अण्णत्थ तहाणुवलंभादो । एवंविहविवक्खाए सिया जीवस्स वेयणा ति मिद्धं ।

सिया णोजीवस्स वा ॥ ३ ॥

णोजीवो णाम अणंताणंतिवस्मासुवचएहि उविचिदकम्मपोग्गलक्खंघो पाणधारः णाभावादो णाण-दंसणाभावादो वा। तत्थतणजीवो वि सिया गोजीवो; तत्तो पुधभूदस्स तस्स अणुवलंभादो । तदो सिया गोजीवस्स वेयणा। कधमिषणो छद्वीणिदेसो १ ण, खहरस्म खंभो ति अभेदे वि छद्वीणिदेसुवलंभादो । एदाणि दो वि सुत्ताणि संगहियणेग-मस्स वि जोजेदन्वाणि, बहूणं पि जीव-णोजीवाणं जादिदुवारेण एयत्त्ववत्तीदो ।

सिया जीवाणं वा ॥ ४ ॥

हे अरजिन ? आपके न्यायमें 'सर्वथा' नियमको छोड़कर यथादृष्ट वातुकी श्रपेत्ता रखने-बाला 'स्यात्' शब्द पाया जाता है । वह आत्मविद्वेषी अर्थात् अपने आपका अहित करनेवाले अन्यके यहाँ नहीं पाया जाता ॥ १॥

इस कारण कथं चित् जी बके वेदना होती है। वह इस प्रकार—अनन्तानन्त विस्नसोपचय सिंहत कर्म पुद्रलस्कन्ध कथं ख्रित् जीव है, क्यों कि, वह जीवसे पृथक् नहीं पाया जाता। अभेद होनेपर एक योग-क्षेमता (अभीष्ट वस्तुका लाभ व संरक्षण) नहीं रहेगी, ऐसा कहना भी उचित नहीं है; क्यों कि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता। इस प्रकारकी विवक्षासे कथं चित् जीवके वेदना होती है. यह सिद्ध है।

कथंचित वह नोजीवके होती है।। ३॥

अनन्तानन्त विस्नसं।पचयांसे उपचयको शाप्त कर्म-पुद्रलस्कन्ध प्राणधारण अथवा ज्ञान-दर्शनसे रहित होनेके कारण नोजीव कहलाता है। उससे सम्बन्ध रखनेवाला जीव भी कथंचित् नोजीव है, क्योंकि, वह उससे पृथग्भूत नहीं पाया जाता है। इस कारण कथंचित् नोजीवके वेदना होती है।

शंका - अभेदमें षष्ठी विभक्तिका निर्देश कैवे किया ?

समाधान—नहीं, क्योंिक, 'खैरका खम्भा यहाँ अभेदमें भी षष्ठीका निर्देश पाया जाता है। इन दोनो सूत्रोंको संगृहीत नैगम नयके भी जोड़ना चाहिये, क्योंिक, बहुत भी जीव और नोजीवोंमें जातिकी अपेक्षा एकता पायी जाती है।

उक्त वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है।। ४।।

१ प्रतिषु 'मनेत्त्कः इति पाठः । २ बृहत्स्व १०२ । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'सया' इति पाठः । ४ श्र-ताप्रत्योः 'तदा' श्राप्रतौ 'तद' इति पाठः ।

जीवा एग-दु-ति-चदु-पंचिदियमेदेण वा छक्कायभेदेण वा देसादिमेदेण वा अणे-यविहा। णिचेयण-मुत्तपोग्गलक्खंधसमवाएण 'महुसगसरूवस्स कधं जीवतं जुजदे १ ण, अविणहुणाण-दंमणाणमुक्लंभेण जीवित्यत्तसिद्धीदो। ण तत्य पोग्गलक्खंधो वि अत्थि, पहाणीक्यजीवभावादो। ण च जीवे पोग्गलप्पवेसो बुद्धिकओ चेव, परमत्थेण वि तत्तो तेसिमभेदुवलंभादो। एवंविहअप्पणाए णाणावरणीयवेयणा सिया जीवाणं होदि। कध-मेक्किस्से वेयणाए भुओ सामिणो १ ण, अरहंताणं ५जा इचत्य बहुणं पि एक्किस्से पुजाए सामित्तुवलंभादो।

सिया णोजीवाणं वा ॥ ५ ॥

सरीरागारेण द्विदकम्म-णोकम्मक्खंधाणि णोजीवा, णिच्चेयणत्तादो । तत्थ द्विद-जीवा वि णोजीवा, तेसिं तत्तो भेदाभावादो । ते च णोजीवा अणेगा संठाण-देम-काल वण्ण-गंधादिभेदप्पणाए । तेसिं णोजीवाणं च णाणावरणीयवेयणा होदि ।

सिया जीवस्स च णोजीवस्स च ॥ ६ ॥

एक, दो, तीन, चार त्रोर पाँच इन्द्रियोंके भेदसे, अयवा छह कार्योंके भेदसे, अथवा देशा-दिके भेदसे जीव श्रनेक प्रकारके हैं।

शंका - चेतना रहित मूर्त पुद्रलाकन्धोंके साथ समवाय होनेके कारण अपने खहूप (चैतन्य व अमूर्तत्व) से रहित हुए जीवके जीवत्व स्वीकार करना कैसे युक्तियुक्त है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, विनाशको नहीं प्राप्त हुए ज्ञान दर्शनके पाये जानेसे उसमें जीव-त्वका ऋस्तित्व सिद्ध है। वस्तुतः उसमें पुद्रलस्कन्ध भी नहीं है, क्योंकि, यहाँ जीवभावकी प्रधा-नता की गई है। दूसरे, जीवमें पुद्रलस्कन्धोंका प्रवेश छुद्धिपूर्वक नहीं किया गया है, क्योंकि, यथार्थतः भी उससे उनका अभेद पाया जाता है।

इस प्रकारकी विवक्षासे ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है। शंका—एक वेदनाके बहुतसे स्वामी कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'श्ररहन्तोंकी पूजा' यहाँ बहुतोंके भी एक पूजाका स्वामित्व पाया जाता है।

कथंचित वह बहुत नोजीवोंके होती है ॥ ५ ॥

शरीराकारसे श्थित कर्म व नोकर्म स्वरूप स्कन्धांको नोजीव कहा जाता है, क्योंकि, वे चैतन्य भावसे रहित हैं। उनमें स्थित जीव भी नोजीब हैं, क्योंकि, उनका उनसे भेद नहीं है। इक्त नोजीब अनेक संस्थान, देश, काल, वर्ण व गन्ध आदिके भेदकी विवक्कासे अनेक हैं। उन नोजीवोंके ज्ञानावरणीय वेदना होती है।

वह कथंचित् जीव और नोजीब दोनोंके होती है ॥ ६ ॥

१ ऋ-प्रतौ 'ऋद' इति पाठः।

छ. १२-३=

जीवस्स वि वेयणा भवदि, तेण विणा पोंग्गलादो चेव तदणुवलंभादो। णोजीबस्स वि भवदि, णोकम्मपोग्गलक्खंघेहि विणा जीवादो चेव तदणुवलंभादो। एवंविहणए जीवस्स च णोजीवस्स च णाणावरणीयवेयणा होदि।

सिया जीवस्स च णोजीवाणं च ॥ ७ ॥

जीवस्स एयत्तं जदा जादिदुवारेण गहिदं तदा णोजीवबहुत्तं देस-संठाण-सरीरारं-भयपोग्गलभेदेण घेत्तव्वं। जदा जादीए विणा 'जीववत्तिगयमेगत्तमप्पियं होदि तदा कम्मइयक्खंधाणमणंताणमणेगसंठाणाण मणेगदेसद्वियाणमेगजीवविसय।णं भेदेण णोजीव-बहुत्तं वत्तव्वं। एवंविहाए अप्पणाए जीवस्स च णोजीवाणं च वेयणा होदि।

सिया जीवाणं च णोजीवस्स च ॥ = ॥

जदा³ जादिदुवारेण णोजीवस्स एयत्तं विविक्खयं तदा⁸ काइँदिय-संठाण-देसा-दिभेदेण जीवाणं बहुत्तं घेत्तव्वं । जदा⁸ णोजीवस्स वित्तदुवारेण एयत्तमिष्पयं तदा पदे-सादिभेदेण जीवबहुत्तं घेत्तव्वं । एवंविहविवक्खाए सिया जीवाणं च णोजीवस्स च बेयणा होदि ।

जीवके भी वेदना होती है, क्यांकि, जीवके विना एकमात्र पुद्रलसे हो वह नहीं पायी जाती। उक्त वेदना नोजीवके भी होती है, क्यांकि, नोकर्मरूप पुद्रलस्कन्धोंके विना एक मात्र जीवसे ही वह नहीं पायी जाती है। इस प्रकारके नयमें झानावरणीयकी वेदना जीवके भी होती है और नोजीवके भी होती है।

वह कथंचित् जीवके श्रीर नोजीवोंके होती है । ७॥

जब जातिकी अपेत्तासे जीवकी एकता प्रहण की गई हो तब देश, संस्थान और शरीरके आरम्भक पुद्रलस्कन्धों के भेदसे नोजीवों के बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। जब जातिके विना जीवव्यक्तिगत एकताकी प्रधानता होती है तब अनेक संस्थानसे युक्त व अनेक देशों में स्थित एक जीव विषयक अनन्तानन्त कामण स्कन्धों के भेदसे नोजीवों के बहुत्वको कहना चाहिये। इस प्रकारकी विवत्ता से जीवके और नोजीवों के भी उक्त वेदना होती है।

वह कथंचित् जीवोंके और नोजीवके होती है।। 🗆 ॥

जब जाति द्वारा ने।जीवकी एकता विवक्षित हो तब काय, इन्द्रिय, संस्थान और देश स्थादिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। जब व्यक्ति द्वारा नोजीवकी एकता विवक्षित हो तब प्रदेशादिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। इस प्रकारकी विवज्ञासे कथंख्रित जीवोंके और नोजीवके भी वेदना होती है।

१ ताप्रती 'जीवट्टि (ति) गय' इति पाठः । २ ऋ-श्राप्रत्योः 'संठाण', ताप्रती 'संठा [णा] ण' इति पाठः । ३ ऋ-श्राप्रत्योः 'जधा' इति पाठः । ४ ऋ-श्राप्रत्योः 'तथा' इति पाठः । ५ ऋ-श्राप्रत्योः 'जथा' इति पाठः ।

सिया जीवाणं च णोजींवाणं च ॥ ६ ॥

जदा जीव-णोजीवाणं च अवयवविमयमणवयविसयं च बहुत्तं विविक्षयं तदा जीवाणं च णोजीवाणं च वेयणा।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीयवेयणा परूविदा तहा सत्तण्णं कम्माणं परूवेदच्वा, विसेसा भावादो ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा जीवस्स वा ॥ ११ ॥

जो जस्स फलमणुण्यदि तं तस्स होदि ति सयललोअप्पसिद्धो ववहारो। ण च कम्मफलं कम्माणि चेव ग्रंजंति, अप्पाणिम्म किरियाविरोहादो। णिच्चेयणत्तणेण णाण-दंसणिवरहिदेसु पोग्गलक्खंधेसु णाणावरणीयवावारस्स वहफलप्पसंगादो च ण णोजीवस्स, किं तु जीवस्सेव। ण च जीवद्व्ववदिरित्तो णोजीवो होदि, जीवेण सह एयत्तमावण्णस्स णोजीवत्तविरोहादो। एदं सुद्धसंगहणयवयणं, जीवाणं तेहि सह णोजीवाणं च एयत्त-ब्भुवगमादो। एत्थ मिया सहो किण्ण पउत्तो १ ण एस दोसो, प्यारंतराभावादो। जदि सुद्धसंगहणए वेयणाए सामिस्स अण्णो वि पयारो अत्थि तो सिया सहो बुच्चदे।

कथंचित् वह जीवोंके और नोजीवोंके होती है।। ह।।

जब जीवों और नोजीवोंके अवयवविषयक और श्रनवयविषयक बहुत्वकी विवज्ञा हो तब जीवोंके श्रीर नोजीवोंके वेदना होती हैं।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ।। १० ।।

जैसे ज्ञानावरणीय कर्म सम्बन्धी वेदनाकी प्ररूपणा की गई है, उसी प्रकार शेप सात कर्मोंकी वेदनाकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमे कुछ विशेषता नहीं है।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानात्ररणीयकी वेदना जीवके होती है ॥ ११ ॥

जो जिसके फलका अनुभव करता है वह उसका स्वामी होता है, यह व्यवहार सकल जनोंमें प्रसिद्ध है। परन्तु कर्मके फलको कर्म ही तो भोगते नहीं हैं, क्योंकि, अपने आपमें क्रियाका विरोध है, तथा अचेतन होनेसे ज्ञान-दर्शनसे रहित पुद्रलस्कन्धोंमें ज्ञानावरणीयके व्यापारकी विफलताका प्रसंग होनेसे भी उसकी वेदना नोजीवके नहीं होती, किन्तु जीवके ही होती है। दूसरी बात यह है कि जीव द्रव्यसे भिन्न नोजीव है ही नहीं, क्योंकि, जीवके साथ एकताको प्राप्त पुद्गलस्कन्धक नोजीव होनेका विरोध है। यह कथन शुद्ध संप्रह नयकी अपेक्षा है, क्योंकि, जीवोंके और उनके साथ नोजीवोंकी एकता स्वीकार की गई है।

शंका-यहाँ सूत्रमें 'स्यात्' शब्द प्रयोग क्यों नहीं किया गया है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ दूसरा कोई प्रकार नहीं है। यदि शुद्ध संग्रह नयकी अपेक्षा वेदनाफे स्वामीका कोई दूसरा भी प्रकार होता तो 'स्यात्' शब्दका प्रयोग

१ ताप्रतौ 'जीवाणं ताहि' इति पाटः।

ण च अत्थि तम्हाः सो ण पउत्तो ति । संपिंह असुद्धसंगहणयविसए सामित्तपरूवणद्व-मुत्तरसुत्तं भणदि—

जीवाणं वा ॥ १२ ॥

ैसंगहियणोजीव-जीवबद्धत्तव्धवगमादो । अएदमसुद्धसंगहणयवयणं । सेसं जहा सुद्धसंगहस्स वुत्तं तहा वत्तव्वं, ४विसेसाभावादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १३ ॥

जहा सुद्धासुद्धसंगदणए अस्सिद्ण णाणावरणीयवेअणाए सामित्तपरूवणा कदा तहा सत्तरणं कम्माणं वेयणाए पुध पुध सामित्तपरूवणा कायव्वा, विसेसाभावादो ।

सद्दुजुसुदाणं णाणावरणीयवेयणा जीवस्स ॥ १४ ॥

किमहं जीव-वेयणाणं सद्दुजुसुदा बहुवयणं णेच्छंति ? ण एस दोसो, बहुत्ता-भावादो । तं जहा—सन्वं पि वन्थु एगसंखाविसिट्टं, अण्णहा तस्साभावप्पसंगादो । ण च एगत्तपिडिग्गहिए वन्थुम्हि दुव्भावादीणं संभवो अत्थि, सीदुण्हाणं व तेमु सहाणवट्टा-

करना योग्य था। परन्तु वह है नहीं, अतएव उसका प्रयोग नहीं किया गया है।

अब श्रागुद्ध संप्रह नयके विषयमें स्वामित्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं— अथवा जीवोंके होती हैं ।। १२ ।।

कारण कि संग्रहकी अपेक्षा नोजीव श्रीर जीव बहुत स्वीकार किये गये है। यह अशुद्ध-संग्रह नयकी श्रपेक्षा कथन है। शेष प्ररूपणा जैसे शुद्ध संग्रह नयका श्राश्रय करके की गई है वैसे ही करना चाहिय, क्योंकि, इसमें उससे कोई विशेषता नहीं है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मों के विषयमें कथन करना चाहिये ॥ १३ ॥

जिस प्रकार शुद्ध और अशुद्ध संप्रह नयोंका आश्रय करके ज्ञानावरणीयकी देदनाके ग्वामिन्त्वकी प्रकृपणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कर्मों की वेदनाके ग्वामित्वकी प्रकृपणा पृथक्-पृथक् करनी चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

शब्द और ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके होती है ॥१४॥ शंका—शब्द और ऋजुसूत्र ये दोनों नय जीव व वेदनाके बहुवचनको क्यों नहीं स्वीकार करते हैं ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ बहुत्वकी सम्मावना नहीं है। वह इस प्रकारसे — सभी वस्तु एक संख्यासे सहित है, क्योंकि, इसके विना उसके श्रभावका प्रसंग आता है। एकत्वको स्वीकार करनेवाली वस्तुमें द्वित्वादिको सम्भावना भी नहीं है, क्योंकि, उनमें शीत

१ ताप्रती 'तहा' इति पाठः । २ मप्रती 'संगहस्र-' इति पाठः । ३ स्र-स्राप्रत्योः 'एदमसुद्धं' इति पाठः । ४ स्रप्रती 'स्रविसेसादो', स्राप्रती द्वितिऽत्र पाठः । णसक्खणिवरोहदंसणादो । ण च एगत्ताविसिटं वत्थु अत्थि जेण अणेगत्तस्स तदाहारो होज्ज । एकम्हि खंमिन्म मूलग्ग-मज्मभेएण अणेयत्तं दिस्सदि ति भणिदेण तत्थ एयत्तं मोत्तूण अणेयत्तस्स अणुवलंभादो । ण ताव थंभगयमणेयत्तं, तत्थ एयत्तुवलंभादो । ण मूलगयमग्गयं मज्मगयं वा, तत्थ वि एयत्तं मोत्तूण अणेयत्ताणुवलंभादो । ण तिण्ण-मेगेगवत्थूणं समूहो अणेयत्तस्स आहारो, तन्वदिरेगेण तस्समृहाणुवलंभादो । तम्हा णित्थ बहुत्तं । तेणेव कारणेण ण चेत्थ बहुवयणं पि । तम्हा सद्दुजुसुदाणं णाणावर-णीयवेयणा जीवस्से ति भणिदं ।

एवं सत्तणां कम्माणं ॥ १५॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तण्णं कम्माणं वेयणसामित्तं परूवेद्व्वं, विसेसाभावादो ।

एवं वेयणसामित्तविहाणं समत्तमणियोगदारं।

व उष्णके समान सहानवस्थान रूप विरोध देखा जाता है। इसके अतिरिक्त एकत्वसे रहित वस्तु है भी नहीं जिससे कि वह अनेकत्वका आधार हो सके।

शंका - एक खम्भेमें मूल, श्रप्र एवं मध्यके भेदसे श्रनेकता देखी जाती है ?

समाधान—ऐसी आशंका होनेपर उत्तर देते हैं कि 'नहीं', क्यों क, उसमें एकत्वको छोड़-कर अनेकत्व पाया नहीं जाता। कारण कि म्तम्ममें तो अनेकत्व की सम्भावता है नहीं, क्योंकि, उसमें एकता पायी जाती है। मृलगत, अप्रगत अथवा मध्यगत अनेकता भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, उनमें भी एकत्वको छोड़कर अनेकता नहीं पायी जाती। यदि कहा जाय कि तीन एक एक वस्तुओंका समूह अनेकताका आधार है, सोयह कहना भी ठीक नहीं है। क्योंकि, उससे भिन्न उनका समूह पाया नहीं जाता। इस कारण इन नयों की अपेक्षा बहुत्व सम्भव नहीं है। इसीलिये यहाँ बहुवचन भी नहीं है। अतएव शब्द और ऋजुसूत्र नयोंकी अपेक्षा झानावरणीयकी वेदना जीवके होती है, ऐसा कहा गया है।

इसी प्रकार इन दोनों नयोंकी अपेचा शेष सात कर्मीकी वेदनाके स्वामित्वका कथन करना चाहिये।। १५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी वेदनाके स्वामित्वकी प्रकृषणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कमोंकी वेदनाके स्वामित्वकी प्रकृषणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

इस प्रकार वेदनस्वामित्वविधान अनुयोग द्वार समाप्त हुआ।

१ प्रतिषु 'त्रणोंगंतस्स' इति पाठः । २ नाप्रती 'भोणदे' इति पाठः । ३ त्र्य-ताप्रत्योः 'ण च त्र्यत्थि' इति पाठः ।

वयणवेयणविहाणाणियोगहारं

वेयणवेयणविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । किमहमहियारो संभालिज्जदे ? ण, अण्णहा परूवणाए फलाभावप्यसंगादो । का वेयणा ? वेद्यते वेदिष्यत इति वेदनाशब्दसिद्धेः । अहिवहकम्म-पोग्गलक्खंधो वेयणा । णोकम्मपोग्गला वि वेदिज्जिति ति तेसि वेयणासण्णा किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, अहिवहकम्मपरूवणाए परूविज्जमाणाए णोकम्मपरूवणाए संभवा-भावादो । अनुभवनं वेदना, वेदनायाः वेदना वेदनावेदना, अष्टकर्मपुद्गलस्कन्धानुभव इत्यर्थः । विधीयते क्रियते प्ररूप्यत इति विधानम्, वेदनावेदनायाः विधानं वेदनावेदना-विधानम् । तत्र प्ररूपणा क्रियत इति यदुक्तं भवति ।

सन्वं पि कम्मं पयडि ति कट्टु णेगमणयस्स ॥ २ ॥

वेदनवेदनविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है।। १।।

यह सूत्र श्रधिकारका स्मरण कराता है।

शंका - अधिकारका स्मरण किसलिये कराया जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, उसके विना प्ररूपणाके निष्फल होनेका प्रसंग आता है।

शंका - वेदना किसे कहते हैं ?

समाधान—'वेद्यते वेदिष्यत इति वेदना' अर्थात् जिसका वर्तमानमें श्रनुभव किया जाता है, या भविष्यमें किया जावेगा वह वेदना है, इस निरुक्तिके अनुसार श्राठ प्रकारके कर्म-पुद्गल-स्कन्धको वेदना कहा गया है।

शंका—नोकर्म भी तो अनुभवके विषय होते हैं, फिर उनकी वेदना संज्ञा क्यों अभीष्ट नहीं हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि; आठ प्रकारके कर्मकी प्रहृपणाका निरूपण करते समय नोकर्मप्र-रूपणाकी सम्भावना ही नहीं है।

अनुभवन करनेका नाम वेदना है। वेदनाकी वेदना वेदनावेदना है, अर्थात् आठ प्रकारके कर्मपुद्गलस्कन्धोंके अनुभव करनेका नाम वेदनावेदना है। 'विधीयते कियते प्रहृत्यते इति विधानम्' अर्थात् जो किया जाय या जिसकी प्रहृत्यणा की जाय वह विधान है, वेदनावेदनाका विधान वेदनावेदनाविधान, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है। उसके विषयमें प्रहृत्यणा की जाती है, यह इसका अभिप्राय है।

नैगम नयकी अपेक्षा सभी कर्मको प्रकृति मानकर यह प्ररूपपणा की जारही है।। २॥

यदस्ति न तद्द्रयमितिलंघ्य वर्तत इति नैकगमो नैगमः । तस्स णइगमणयस्स श्रिहिपाएण बद्ध -उदिण्णुवसंतभेदेण द्विदस्ववं पि कम्मं पयडी होदि, प्रिक्रयते श्रज्ञाना-दिकं फलमनया त्रात्मनः इति प्रकृतिशब्दव्युत्पनेः । फलदातृत्वेन परिणतः कर्मपुद्गल-स्कन्धः उदीर्णः । मिध्यत्वाविरति-प्रमाद-कषाय-योगैः कर्मरूपतामापाद्यमानः काम्मणपुद्गलस्कन्धो बघ्यमानः । द्वाभ्यामाभ्या व्यतिरिक्तः कर्मपुद्गलस्कन्धः उपशान्तः । तत्र उदीर्णस्य मवतु नाम प्रकृतिव्यपदेशः, फलदातृत्वेन परिणतत्वात् । न बघ्यमानोप-शान्तयोः, तत्र तदभावादिति ? न, त्रिष्वपि कालेपु प्रकृतिशब्दसिद्धः । तेण जो कम्मन्संघो जीवस्स बद्धमाणकाले फलं देइ जो च देइस्सिद्द, एदेसि दोण्णंपि कम्मक्संघाणं पयित्नं सिद्धं । श्रधवा, जहा उदिण्णं वद्धमाणकाले फलं देदि, एवं बज्कमाणु-वसंताणि वि वद्धमाणकाले वि देति फलं, तेहि विणा कम्मोदयस्स अभावादो । उक्कस्सिद्धितं उक्कस्साणुभागे च संते बज्कमाणे च सम्मत्त-संजम् संजमासंजमाणं गहणाभावादो । भृद-भविस्सपज्जायाणं वद्धमाणत्तव्युवगमादो वा णेगमणयम्मि एसा वृष्यत्ती घडदे । तेण णेगमणयस्स तिविहं पि कम्मं पयित्व त्ति कड्क इमा परुवणा कीरदे ।

जो सन् है वह भेद व अभेद दोनों का उल्लंघन करके नहीं रहता, इस प्रकार जो एकको विषय नहीं करता है, अर्थान् गोण व मुख्यताकी अपेदा दोनों को ही विषय करता है इसे नैगमनय कहते हैं। उस नैगम नयके अभिप्रायसे बद्ध, उदीर्ण और उपशान्तके भेदसे स्थित सभी कर्म प्रकृतिहृप हैं, क्योंकि, 'प्रक्रियते अज्ञानादिकं फलमनया आत्मनः इति प्रकृतिः' अर्थात् जिसके द्वारा आत्माको अज्ञानादिहृप फल किया जाता है वह प्रकृति है, यह प्रकृति शृब्दकी व्युत्पत्ति है।

शंका - फलदान स्वरूपसे परिणत हुआ कर्म-पुद्गल स्वन्ध उदीर्ण कहा जाता है। मिथ्यात्व, अविरति, प्रमाद, कषाय और योगके द्वारा कर्म स्वरूपको प्राप्त होनेवाला कार्मण पुद्गलस्कन्ध बध्यमान कहा जाता है। इन दोनोंसे भिन्न कर्म-पुद्गलस्कन्धको उपशान्त कहते हैं। उनमें उदीर्ण कर्म-पुद्गलस्कन्धको प्रशान्त कहते हैं। उनमें उदीर्ण कर्म-पुद्गलस्कन्धको प्रकृति संज्ञा भन्ने ही हो, क्योंकि, वह फलदान स्वरूपसे परिणत है। बध्यमान श्रीर उपशान्त कर्म-पुद्गल स्कन्धोंकी यह संज्ञा नहीं बन सकती, क्योंकि, उनमें फलदान स्वरूपका अभाव है?

समाधान—नहीं, क्योंिक, तीनों ही कालों में प्रकृति शब्दकी सिद्धि की गई है। इस कारण जो कम स्कन्ध वर्तमान कालमें फल देता है और जो भविष्यमें फल देगा, इन दोनों ही कर्मस्कन्धों की प्रकृति संज्ञा सिद्ध है। अथवा, जिस प्रकार उदयप्राप्त कम वर्तमान कालमें फल देता है उसी प्रकार बध्यमान श्रीर उपशम भावको प्राप्त कम भी वर्तमान कालमें भी फल देते हैं, क्योंिक, उनके बिना कर्मोद्य का अभाव है। उत्कृष्ट स्थितिसत्त्व और उत्कृष्ट अनुभाग सत्त्वके होनेपर तथा उत्कृष्ट स्थिति श्रीर उत्कृष्ट अनुभाग के बंधनेपर सम्यक्त्व, संयम एवं संयम।संयमका प्रहृण सम्भव नहीं है। श्रथवा, भूत व भविष्य पर्यायोंको वर्तमान रूप स्वीकार कर छेनेसे नैगमनयमें यह ब्युत्पत्ता बैठ जाती है। इसलिए नैगमनयकी श्रपेक्षा उक्त तीन प्रकारके कर्मको प्रकृति मानकर

१ क० पा० १, पृ० २२१ । २ प्रतिधु 'बंघ~' इति पाठः ।

णेगमणओ बज्भःमाण-उदिण्ण-उत्रसंताणं तिण्णं पि कम्माणं वेयणववएसमिच्छदि ति भणिदं होदि ।

णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥ ३ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो वृच्चदे । तं जहा—एत्थ सियासद्दो श्रणेगेसु अत्थेसु जिद् वि वृद्धदे तो वि एत्थ अणेयंते घेत्तव्यो । प्रश्नंपास्तित्वानेकान्त-विधि-विचारणाद्यथेषु वर्तमानोऽपि स्याच्छब्दः अमुण्मिन्नेवार्थे गृह्यत इति कथमवगम्यते ? प्रकरणात् । जा णाणाप्रणीयस्स वेयणा सा परूविज्जदे । किमद्वं णाणावरणीयवेयणा ति णिद्दिस्सदे । परूविज्जमाणपयि इसंभालणद्वं । सिया बज्कमाणिया वेयणा होदि, तत्तो अण्णाणादि-फलुप्पत्तिदंगणादो । बज्झमाणस्स कम्मस्स फलमकुणंतस्य कधं वेयणाववएसो ? ण, उत्तरकाले फलदाइत्तण्णहाणुववत्तीदो बंधसमए वि वेदणमावसिद्धीए । एत्थ कुदो एगव-यणणिदेमो ? जीव-पयि समयाणं बहुत्तेण विणा एगत्तप्पणादो । एत्थ जीव-पयडीणमे-गवयण-बहुवयणाणि ठविय कालस्स एगवयणं च

यह प्रह्मपणा की जा रही है। ऋभिपाय यह है कि नैगम नय वध्यमान, उदीर्ग और उपशान्त इन तीनों ही कर्मोंकी वेदना संज्ञा स्वीकार करता है।

ज्ञानावरणीय वेदना कथंचित बध्यमान वेदना है।। ३।।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है – यद्यपि 'स्यात्' शब्द अनेक अर्थोंमें वर्तमान है तो भी यहाँ उसे अनेकान्त अर्थमें प्रइण करना चाहिये।

शंका — प्रशंसा, श्वस्तित्व, अनेकान्त, विधि और विचारणा आदि अथेंमिं वर्तमान भी 'स्यःत्' शब्द श्रमुक अर्थम ही प्रहण किया जाता है, यह कैसे ज्ञात होता है।

स्माध न-वह प्रकर्णसे झात हो जाता है।

जो ज्ञानावरणीयकी वेदना है उसकी प्ररूपणा की जाती है।

शंका-सूत्रमें 'ज्ञानावरणीयवेदना' यह निर्देश किस लिये किया गया है ?

समाधान उपका निर्देश प्ररूपित की जानेवाली प्रकृतिका स्मरण करनेके लिये किया गया है।

कथक्रित् बध्यमान वेदना होती है क्योंकि, उससे श्रज्ञानादि रूप फलकी उत्पत्ति देखी जाती है।

शंका—चूंकि बाँधा जानेवाला कर्म उस समय फलको करता नहीं है, ख्रतः उसकी वेदना संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, इमके बिना वह उत्तरकालमें फलदाता बन नहीं सकना, अत-एव बन्ध समयमें भी उसे वेदनात्व सिद्ध है।

शंका-यहां एकदचनका निर्देश क्यों किया गया है ?

समाधान —जीव, प्रकृति श्रौर समय, इनके बहुत्वकी अपेक्षा न कर एकत्वकी मुख्यतासे एकवचनका निर्देश किया गया है।

यहाँ जीव व प्रकृतिके एकवचन व बहुवचनको तथा कालके एकवचनको स्थापितकर इस

तं जहा—एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया बज्समाणिया वैयणा।
सुत्तेण अणुबहुहाणं जीव-पयिंड-समयाणं कथमेत्थ णिहेसो कीरदे ? पयडी ताव सुत्तृहिंहा
चेव, णाणावरणीयवेयणा इदि सुत्ते भणिदत्तादो । समओ वि सुत्तिणिदिद्धो चेव, बज्झमाणिया इदि वद्धमाणिषदेसादो । तहा जीवो वि सुत्तुहिंद्दो, मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपच्यपरिणदजीवेण विणा बंधो णित्थ ति पच्यविहाणे पर्व्वदित्तादो । तदो जीवपयिंड-समया सुत्तिणबद्धा चेवे ति दहुच्या । कालस्स बहुवयणमेत्थ किण्ण इच्छिज्जदे ?
ण, बंधस्स विदियसमए उवसंतभावमावज्जमाणस्स एगसमयं मोत्तृण बहुणं समयाणम-

शुवलंभादो । एत्थ जीव-पयंडि-समय-एगवयण-बहुवयणाणमेसो पत्थारो ११९२ । एत्थ

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया ति एदं पढमपत्थारालानम-स्सिद्ण सुत्तमिदमविद्वदं।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४ ॥

सूत्रका आलाप कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक समयमें बाँधी गई एक जीवकी एक प्रकृति कथिक्चित् वध्यमान वेदना है।

शंका—सूत्रमें अनिर्दिष्ट जीव, प्रकृति और समय, इनका निर्देश यहाँ कैसे किया जारहा है ? समाधान—प्रकृतिका निर्देश सूत्रमें किया ही गया है, क्योंकि, 'ज्ञानावरणीय वेदना' ऐसा सूत्रमें कहा गया है। समय भी सूत्रनिर्दिष्ट ही है, क्योंकि, 'बध्यमान' इस प्रकारसे वर्तमान कालका निर्देश किया गया है। जीव भी सूत्रीहिष्ट हो है, क्योंकि, मिध्यात्व, असंयम, कषाय और योग प्रत्ययसे परिणत जीवके बिना बन्ध नहीं हो सकता, ऐसी प्रत्ययविधानमें प्रकृपणा की जा चुकी है। इसलिये जीव, प्रकृति और समय, ये सूत्रनिबद्ध ही हैं, ऐसा सममना चाहिये।

शंका-यहाँ कालको बहुवचन क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, बन्धके द्वितीय समयमें उपशमभावको प्राप्त होनेवाले कर्मबन्धके एक समयको छोड़कर बहुत समय पाये नहीं जाते।

यहाँ जीव, प्रकृति और समयके एकवचन व बहुवचनका यह प्रस्तार है-

जीव	ए क	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक
समय	एक	एक	एक	एक

यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान है, इस प्रकार इस प्रथम प्रग्तारके आलापका आश्रय करके यह सूत्र अवस्थित है।

ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् उदीर्ण वेदना है।। ४।। छ, १२-३६ 'णाणावरणीयवेयणा' हदि सन्त्रत्थ अणुवद्धदे । बंधसुत्ताणंतरं उदिण्णसुत्तं किमहं वृष्वदे ? ण, बन्धमाणुदिण्णवदिरित्तो सन्वो कम्मपोग्गलक्खंधो उवसंतसण्णिदो ति जाणावणहं तदुत्तीदो । एत्थ जीव पयि समयाणं एगवयण-बहुवयणाणि ठिवय | १२१ पुणो एत्थ अक्खपरावत्तं करिय उप्पाइदउदिण्णसंदिद्वी एसा जीव-पयि समय-

पडिबद्धा ११११२२२२ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मज्भिमपंती पयडीणं, हेट्टिमपंती ११२२११२२

समयाणं। एत्थ एयस्स जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि। एत्थ उदिण्णे परूविज्ञमाणे कधं कालस्स बहुत्तं लब्भदे ? ण, अणेगेस समएस बद्धाणमेगसमए उदओवलंभादो।

सिया उवसंता वेणुया ॥ ५ ॥

पुणो एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणि

'ज्ञानावरणीयवेदना' इसकी सब सूत्रोंमें अनुवृत्ति ली जाती है। शंका—बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र किसलिये कहा जा रहा है।

समाधान—नहीं, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्णसे भिन्न सब कर्म-पुद्रलस्कन्धकी उपशान्त संज्ञा है, यह बतलानेके लिये बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र कहा गया है।

यहाँ जीव, प्रकृति स्त्रीर समयके एकवचन व बहुवचनको स्थापित कर्ं कर्ण पश्चात् अच्चपरावर्तन करके उत्पन्न की गई उदीर्ण कर्मपुद्रलस्कन्धकी जीव, प्रकृति एवं समयसे सैबद्ध यह संदृष्टि है—

जी व	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

यहाँ ऊपरकी पंक्ति जीवोंकी है, मध्यकी पंक्ति प्रकृतियोंकी है, और अधस्तन पंक्ति समयों की है। यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथख्चित् उदीर्ण वेदना है। इस प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्रकृपणा हो जाती है।

शंका—यहाँ उदीर्गकी प्ररूपणा करते समय कालका बहुत्व कैसे पाया जाता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, श्रानेक समयोंमें बाँधी गई प्रकृतियोंका एक समयमें उद्य पाया जाता है।

ज्ञानावरणीयवेदना कंचित् उपशान्त वेदना है।। ५।। इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन व बहु- ठिवय | १११ | अक्खपरावित्तं कादृण पत्थारो उप्पादेदच्यो । एदस्स संदिद्दी जीव-पयि

समयपडिबद्धा एसा ११११२२२२ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मिक्सिमपंती पयडीणं,

हेहिमपंती समयाणं । एत्थ एयस्य जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा ति एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि । अणेगसमयपबद्धाणं संतसरूवेण उवलंमादो एत्थ कालबहुत्तसुवलन्भदे । सेसं सुगमं । एवं बज्भमाण-उदिण्ण उवसंताण-मेगसंजोगस्स एगवयणसुत्तालावो समत्तो ।

सिया बज्झमाणियाओ वेयणाओ ॥ ६ ॥

एदस्स एगसंजोग-बहुवयणपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बन्ममाणियाए जीव-पयडीणमेय-बहुवयणाणि समयस्स एगवयणं च ठिवय तेसि तिसंजोगेण जादपत्थारं च ठवेदूण एदस्स सुत्तस्स अत्थपह्रवणा कीरदे । तं जहा—समयगयं ताव बहुत्तं णित्थ, बन्ममाणस्स कम्मस्स तदसंभवादो । जीवसु पयडीसु च तत्थ बहुत्तं लब्भइ । तत्थ बन्ममाणियाए वेयणाए बहुत्तमिच्छिज्जदि णेगमणओ । तेणेदस्स पढमु-

वचनको स्थापित कर रि १ १ अक्षपरार्तन करके प्रस्तारको उत्पन्न कराना चाहिये। इसकी जीव, प्रकृति और समयसे सम्बन्धित संदृष्टि यह है—

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

इसमें उपरकी पंक्ति जीवोंकी, मध्य पंक्ति प्रकृतियों की, और श्रधस्तन पंक्ति समयोंकी है। यहाँ एक जीव की एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथि श्वित् उपशान्त वेदना है, इस प्रकार इम प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्रकृपणा हो जाती है। चूँिक श्रानेक समयों में बाँधी गई प्रकृतियाँ सत् स्वरूपसे पायी जाती हैं, श्रतः यहाँ कालबहुत्व उपलब्ध है। शेष कथन सुगम है। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक संयोगर्जानत एकवचन सूत्रका आलाप समाप्त हुआ।

कथंचित् बध्यमान वेदनायें हैं॥ ६॥

वध्यमान वेदनाके बहुवचनसे सम्बन्धित इस प्रथम सूत्रके त्रर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव और प्रकृतिके एक व बहुवचनोंको तथा समयके एकवचनको स्थापित कर उनके त्रिसंयोगसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है— यहाँ समयगत बहुत्व नहीं है, क्योंकि, बध्यमान कर्मके उसकी सम्भावना नहीं है। जीवां और

१ ऋपतौ 'जीवेसु पयडीसु जीवपय**डी**सु च' इति पाठः ।

चारणं मोत्तृण सेसाओ तिण्णि उच्चारणाओ होति। ताओ भणिस्सामी—एगस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ सिया बन्धमाणियाओ वेयणाओ। एत्थ एगा' उच्चारणसलागा लब्भिद [१]। अणेगेहि जीवेहि एया पयडी एगसमयपबद्धा सिया बन्धमाणियाओ वेयणाओ। एवं वेउचारणसलागा [२]। कधं जीवबहुत्तेण वेयणाबहुत्तं १ ण, एकिस्से वेयणाए जीवभेदेण भेदमुवगयाए बहुत्तविरोहाभावादो। अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ सिया बन्धमाणियाओ वेयणाओ। एवं तिण्णि उच्चारणसलागाओ [३]। एवं बन्धमाणियाए बहुवयणसुत्तालावो समत्तो।

सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ७ ॥

एदस्स उदिण्णबहुवयणसुत्तस्स आलावे भण्णमाणे जीव-पयिड-समयाणं एग-बहुवयणाणि ठिवय तेसिमक्खसंचारजणिदपत्थारं च ठिवय तत्थ एगवयणालावं पुन्वं परूविदं मोत्तृण सेससत्तालावे भणिस्सामो । तं जहा—एगस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एत्थ जिद वि एगेण जीवेण एया चेव पयडी उद्द छुद्धा तो वि तिस्से बहुत्तं होदि, अणेगेसु समएसु पबद्धतादो । एत्थ

प्रकृतियों में वहाँ बहुत्व पाया जाता है। नेगम नय बध्यमान वेदनाके बहुत्वको स्वीकार करता है। इसिलये इसके प्रथम उच्चारणको छोड़कर रोप तीन उच्चारणायें होती है। उनको कहते हैं—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि छात्र बध्यमान वेदनायें हैं। यहाँ एक उच्चारण शलाका पायी जाती है (१)। अनेक जीवोंके द्वारा एक समयमें बाँधी गई एक प्रकृति कथि छात्र बध्यमान वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणशलाकायें हुई (२)।

शंका - जीवोंके बहुत्वसे वेदनाका बहुत्व कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीवोंके भैदसे भेदको प्राप्त हुई एक वेदनाके बहुत होनेमें कोई विरोध नहीं है।

अथवा, अनेक जीवांकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथिक्रित् बध्यमान वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन उच्चारण शलाकायें हुई (३)। इस प्रकार बध्यमानके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रका श्रालाप समाप्त हुत्रा।

कथंचित् उदीर्ण वेदनायें हैं।। ७।।

इस उदीर्ण वेदनाओं सम्बन्धी बहुवचन सूत्रके अलापोंकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति एवं समयके एक व बहुवचनोंको स्थापित कर तथा उनके अक्षसख्चारसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके उनमेंसे पूर्वमें कहे गये एकवचन आलापको छोड़कर शेष सात आलापोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथख्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं। यद्यपि यहाँ एक जीवके द्वारा एक ही प्रकृति उदयमें निचिन्न की गई है तो भी वह बहुत होती है, क्योंकि,

१ ताप्रतौ 'एगा' इत्येतत्पदं नास्ति । २ ऋपतौ 'ऋभावे' इति पाठः ।

एगा उचारणसलागा [१] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्वाओ सिया उदिण्णाओ । एवं वेउचारणाओ [२] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ
पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं तिण्णि उचारणाओ [३] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ
वेयणाओ । एत्थ जीवबहुत्तं पेक्खिय उदिण्णबहुत्तं गहियं । एवं चत्तारि उचारणाओ [४]।
अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।
एवं पंच उचारणाओ [४] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्वाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं छ उचारणाओ [६] । अथवा, अणेयाणं
जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं
सत्त उचारणाओ [७] । एवं उदिण्णस्स बहुवयणसुत्तपह्म्वणा गदा ।

सिया उवसंताओ वेयणाओ ॥ = ॥

एदस्स उवसंतबहुवयणसुत्तस्स आलावे भण्णमाणे जीव-पयिड-समयाणमेय-बहुवय-णाणि ठिवय तेसिमक्खमंचारजणिदपत्थारं च ठवेदूण तत्थ एगवयणपढमालावं मोत्तूण सेससत्तिहि वियप्पेहि एदस्स सुत्तम्स अत्थपह्नवणा कायव्वा । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवमेगुचारणा [१]। एसा

वह अनेक समयों में बाँधी गई है। यहाँ एक उचारणशलाका हुई (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणशलाकायें हुई (२)। अथवा, एक जीवकी खनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। यहाँ जीवोंके बहुत्वकी अपेक्षा उदीण वेदनाका बहुत्व प्रहण किया गया है। इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच उच्चारणायें हुई (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार छह उच्चारणायें हुई (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार छह उच्चारणायें हुई (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई कथि खित उदीण वेदनायें हैं। इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७)। इस प्रकार उदीण वेदनाके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रकी प्रकृतणा समाप्त हुई।

कथंचित् उपशान्त वेदनायें हैं।। 🗢 ।।

इस उपशान्त वेदनाके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रके आलापोंका कथन करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनोंको तथा उनके अत्तसख्रारसे उत्पन्न प्रस्तारको भो स्थापित करके उनमें एकवचन रूप प्रथम आलापको छोड़कर शेष सात विकल्पों द्वारा इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करनी चाहिये। वह इस प्रकारसे—एक जीवकी एक प्रकृति श्रनेक समयोंमें बाँधी गई कथि खत्र उपशान्त वेदनाश्रों स्वरूप है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। यद्यपि यह एक

जिद वि एक्स्स जीवस्स एगा चेव पयडी होदि, तो वि अणेगेस समएस बद्धतादो उवसंतवेयणाए बहुत्तं जुज्जदे। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवं बेउचारणाओ [२]। अधवा, एयस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवं तिण्णि उचारणाओ [३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवं चत्तारि उचारणाओ [४]। एत्थ जीवबहृत्तं पेक्खिद्ण उवसंतवेयणाए एगसमयपबद्धएयपयडीए बहुत्तं गिहदं। अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवं पंच उचारणाओ [५]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एणसमयपबद्धाओं सिया उवसंताओं वेयणाओ। एवं छ उचारणाओं [६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं सिया उवसंताओं वेयणाओं। एवं सत्त उचारणा [७]। एवं उवसंतवेयणाए सत्तबहुवयणभंगा परुविदा। एवं बज्भमाण-उदिण्ण उवसंताणमेग-बहुवयणपिडबद्धसुत्तछकं परुविय दुसंजोगभंगपरुवणहुमुत्तरमुत्तं भणदि—

सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च ॥ ६ ॥

वेयणा इदि अणुवद्ददे।तेण वेयणासदो एदस्स सुत्तास्स अवयवभावेण दहुन्वो। एदस्स

जीवकी एक ही प्रकृति है, तो भी अनेक समयों वांघे जानेके कारण यहाँ उपशान्त वेदनाका बहुत्व युक्तियुक्त है। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणायें हुई (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनाओं स्वरूप है। इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४)। यहाँ जीव बहुत्वकी अपेचा करके उपशान्त वेदनारूप एक समयमें बाँघी गई एक प्रकृतिक बहुत्वको प्रहण किया गया है। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनाओं एक समयमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनाओं एक समयमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनाओं एक समयमें बाँघी गई कथि छित उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार छोत्व उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छोत्व उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७)। इस प्रकार उपशान्त वेदना सम्बन्धी सात वहुत्वचन भंगोंकी प्रकृतणा की गई है। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना एक व बहुत्वचनों से सम्बद्ध छह सूर्त्रोंकी प्रकृतणा करके हिसंयोग जित्त भंगोंकी प्रकृतणा करने के लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है।। ६।। यहाँ वेदना शब्दकी अनुवृत्ति ली गई है। इसलिये वेदना शब्दको इस सूत्रके वपअरूयव

सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्भताण-उदिण्णाणं दुसंजोगसुत्तपत्थारं ठविय ११२२ पुणो बज्भमाणवेयणाए जीव-पयिंड-समयपत्थारं | १९२२ | पुणो उदिण्णाए जीव-पयिंड-१९११ | १९११ | समयाणं एग-बहुवयणपत्थारं च ठविय | ११११२२२२ | पुणो पच्छा बुचदे । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपगद्धा बज्भमाणिया तस्सेव जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवं दुसंजोग-पढमसत्तरस एगा चेव उचारणा।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च ॥ १० ॥

समभना चाहिये। इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके द्विसंयोग-

सूत्रप्रस्तारको

स्थापित करके पश्चात् बध्यमान वेदना

सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समय इनके प्रग्तारको,

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक	
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक	तथा उदीर्ग
समय	एक	एक	एक	एक	

वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनोंके प्रस्तारको भी

एक एक अनेक अनेक अनेक एक | एक एक अनेक अनेक एक एक अनेक अनेक करके पुनः पश्चात् प्रहृद-प्रकृति एक स्थापित एक अनेक एक अनेक एक अनेक एक अनेक

णा की जाती है। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान श्रीर उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ग, यह कथित्रत् बध्यमान श्रीर उदीर्ग वेदना है। इस प्रकार द्विसंयोगरूप प्रथम सुत्रकी एक ही उच्चारणा है।

कथंचित् बध्यमान (एक) और उदीर्ण (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १० ॥

एत्थ वेयणा ति अणुवद्ददे । तेण वेयणासदो असंतो वि अज्भाहारेयच्वो सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा ति । संपि एदस्स अत्थपह्रवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं दुसंजोगविदियसुत्तस्स पढमुच्चारणा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा । दो भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा । एवं तिण्णि भंगा [३] । पुणो उदिण्णाए विदियसुत्तस्स सेसबहुवयणभंगा ण लब्भंति । कुदो १ बज्भमाण-उदिण्णाणमाधारभृदएगजीवभावादो ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च ॥ ११ ॥

वेयणा ति अणुवद्ददे । एदस्स सुत्तस्स भंगा वृचंति । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणिओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ च उदिण्णा च वेयणाओ । एवं तदियस्स एगो चेव भंगो [१] । पुणो बज्ममाण-उदिण्णाणं दुसंजोगतदियसुत्तस्स सेसभंगा

यहाँ 'वेदना' की अनुवृत्ति ली जाती है। इसलिये वेदना शब्दके न होते हुए भी उसका अध्याहार करना चाहिये — कथि द्वित बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। अब इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है — एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें गाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण; इस प्रकार कथि द्वित बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार द्विसंयोगरूप द्वितीय सूत्रकी प्रथम उच्चारणा हुई (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथि द्वित्त वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। ये दो मंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, कथि द्वित्त वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन मंग हुए (३)। पुनः उदीर्ण वेदना सम्बन्धी द्वितीय सूत्रके शेष बहुवचन मंग नहीं पाये जाते, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके आधारमूत एक जीवका श्रभाव है।

कथंचित बध्यमान वेदनायें और उदीर्ण वेदना है।। ११।।

'ठोदना' इसकी अनुवृत्ति है। इस सूत्रके भंग कहते हैं। यथा—एक जीवकी श्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई उदीर्गा; कथंचित् बध्यमान ठोदनायें बाँद उदीर्गा ठोदना है। इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भंग होता है (१) पुन: बध्यमान श्रोर उदीर्ग सम्बन्धी द्विसंयोगवाछे तृतीय सूत्रके शेष भंग नहीं पाये जाते, क्योंकि

ण लब्भंति, जीवेहि वियहियरणत्तप्यसंगादो ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च ॥ १२ ॥

वेयणा ति अणुवड्टदे । एदस्स बज्ममाण-उदिण्णाणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स अत्थो वृच्चदे । तं जहा—एयस्स जीवस्म अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पढममंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्ममाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ। एसो विदियमंगो [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्ममाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणे ।ओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ। एवं चउत्थसुत्तस्स तिण्णि मंगा [३]। संपिह बज्ममाणउदिण्णाणं एयजीवमस्सिद्ण निण्णि चेव मंगा होंति, अहिया ण उप्पज्जीत, बज्झमाण-उदिण्णाणं वियहिअरणावचीदो। संपिह एदस्सेव दुसं-जोगचउत्थसुत्तस्स बज्झमाण'-उदिण्णाणं णाणाजीव अस्सिद्ण सेसमंगे वत्तद्दस्सामो। तं जहा—अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च जीवाणे साथ व्यक्षिचारका प्रसंग्वा आता है।

कथंवित बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ १२ ॥

विदना? इसकी अनुष्टित्त है। अब वध्यमान और उदीर्ण सम्बन्धी द्विमयांगवाले इस चतुर्थ सूत्र का अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रका प्रथम भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण वेदनायें हैं। यह द्वितीय भंग हुआ (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण वेदनायें कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन भंग होते हैं (३)। अब वध्यमान और उदीर्ण वेदनाओंक एक जीवका आश्रय करके तीन ही भंग होते हैं, अधिक नहीं उत्पन्न होते हैं; क्योंकि, वध्यमान और उदीर्णके व्यक्ति आति हो।

श्रव इस। द्विसंयोगवाले चतुर्थ सूत्रकी वध्यमान श्रोर उदीर्ण वेदनाश्रोके नाना जीवोंका श्राश्रय करके शेप भंगोंको कहते हैं। यथा—श्रनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथंचिन वध्यमान और उदीर्ण

१ श्र-श्राप्रत्योः 'सुत्तवरमाण' इति पाठः ।

弱. १२-¥0 1

वेयणाओ। एवं चउत्थमुत्तस्स चत्तारि भंगा [४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बन्ममाणियात्रो च उदिण्णात्रो वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पंच भंगा [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एवंसमयपबद्धा चे बज्कमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, निया बज्यमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६]। अथवा, अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणि-याओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, सिया बज्भमाणियाओं च उदिण्णाओं च वेयणाओं । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्कमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्लाओ, मिया बज्कमाणियाओ च उदिण्लाओ च वेय-णाओं। एवमहु भंगा [८]। अधवा, अणेवाणं जीवाणभणेयाओ पयडीओ एगसमयपब-द्धाओ बज्झमाणियाओ, नेमिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयममयपवद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च वेयणाओं। एवं णव भंगा [8]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एग्समयवबद्धाओ वज्समाणियाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेर्यपयडीओ एगसमयपबद्धाओं उदिण्णाओं. सिया बन्समाणियाओं च उदि-ण्णाओं च वयणात्रो । एवं दस भंगा [१०] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पय-

वदनायं है। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके चार भङ्ग हुए (११)। अथवा, च्यनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमे वाँघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति अनेक समयोमे वाँघी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके पांच भङ्ग हुए (५)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमे वाँघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी चक्त प्रकृतियाँ एक समयमें वाँघी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६)। अथवा, च्यनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वांघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक गमयोमें वांघी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७)। अथवा, च्यनेक जीवोकी प्रकेष प्रकृतियाँ एक समयमे वांघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमे वांघी गई उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार आठ भङ्ग हुए (६)। चथवा, च्यनेक जीवोकी क्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वांघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति व्यनेक समयोमें वांघी गई उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार नो भङ्ग हुए (६)। अथवा, चनेक जीवोकी क्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वांघी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति व्यनेक प्रकृतियां एक समयमें वांघी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियां एक समयमें वांघी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार हम भङ्ग हुए (१०)। चथ्या, व्यनेक जीवोकी अनेक

१ ताप्रतौ 'च' इत्येतत्पद नोपलभ्यते । २ त्रा त्रापत्योः 'जीवाणमेयात्रो' इति पाठः । ३ त्रा-त्राप्रत्योः 'पबद्धान्रो', ताप्रतौ 'पबद्धा [त्रो]' इति पाठः ।

डीओ एगसमयपबद्धाओं बज्झमाणियाओं, तेसि चैव जीवाणमणेयाओं पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओं उदिण्णाओं सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च वेयणाओं। एवं चउत्थमुत्तस्स एकारस भंगा [११]। एवं बज्ममाणउदिण्णाणं दुसंजोगमुत्ताणमत्थपरूवणां कदा। मंपिह बज्ममाण उवसंताणं दुसंजोगजणिदवयणाभंगपरूवणहमुत्तरमुत्तं भणदि—

सिया वज्भमाणिया उवसंता च ॥ १३ ॥

वेयण। ति अणुबद्धदे । एदस्स मृत्तस्स अत्ये भण्णमाणे बङ्गमाणाणुदिण्णाणं व तिण्णि पत्थारे ठिवय वत्तव्वं । टं जहा--एयस्म जीवस्म एया पयडी एयममयपबद्धा बङ्गान्माणिया, तस्सेव जीवस्य एका पयडी एयसमयपबद्धा उवसंवा, मिया बङ्गमाणिया च उवसंवा च वेयणा । एवं पढममुत्तस्य एको चेव भंगो [१] ।

सिया बज्झमाणियां च उवसंताओ च ॥ १४ ॥

एदस्स विद्यिमुत्तम्स भंगपरूवणा कीग्द्रे। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसस्यपबद्धा उज्समाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसस्यपबद्धा उवसंताओं सिया वज्झमाणिया च उवसंताओं च वेयणा। एवं विद्यिसुत्तस्य पढमभंगों [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयमस्यपबद्धा बज्समाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओं प्रकृतियां एक समयमे वाँघी गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियां अनेक समयोंमें वाँघी गई उदीर्ण, कथंचित वश्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रकं स्थारह संग हुए (११)। इस प्रकार वश्यमान और उदीर्ण वेदनाओंके द्विसंयोग सम्बन्धी सूत्रोंके अर्थकी प्रकृतणार्थ की गई है। अब वश्यमान और उपशान्त वेदनाओंके द्विसंयोगमें उत्पन्न वेदनाभङ्गोंके प्रकृतणार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदना है ॥ १३ ॥

'वेदना' इसकी अनुवृत्ति हैं। इस सूत्रके अर्थकी प्रस्पणा करते समय वन्यमान और उर्दाणं वेदनाके समान तीन प्रस्तारोंको स्थापित करके कथन करना चाहिये। वह इस प्रकारमे—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वन्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित बन्यमान और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भक्क होता है (१)।

कथंचित् बध्यमान (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १४ ॥

इस द्विनीय सूत्रके भङ्गोकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति खनेक समयोंमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार द्वितीय सूत्रका प्रथम भङ्ग दुआ। (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वाधी गई बध्यमान, उसी जीवकी खनेक प्रकृतियाँ एक

१ ग्र-श्राप्रत्योः 'बङ्भमाणियाश्रो', ताप्रतौ 'बङ्भमाणिया [ग्रां]' इति पाठः । २ प्रतिषु 'उवसंता' इति पाठः ।

पयडीओ एयममयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणिया च उवसंताओ च वेयणाओ एवं दो भंगा [२]। अधवा एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयममयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तिण्णि भंगा [३]। एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा लब्भंति, ण सेमा: णिरुद्धेगजीवत्तादो।

सिया बज्भमाणियाओ च उवसंता च ॥ १५ ॥

एदस्म तिदयसुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे। तं जह।—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बज्झनाणियाओ, तस्सेत्र जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंता च वेयणा। एवं तिद्यसुत्तस्स एगो चेव भंगो [१]। सेमभंगा ण लब्भंति। कुदो १ णिरूद्धेगजीवत्तादो।

सिया बज्भमाणियाओ च उवसंताओ च ॥ १६॥

एदस्म चउत्थमुत्तस्स भंगपह्रवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेय-समयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एसो चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स समयमे वॉधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दंग भज्ज हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भङ्ग हुए (३)। इस प्रकार दितीय सूत्रके तीन ही भङ्ग पाये जाते हैं; शेव नहीं पाये जाते; क्योंकि, यहाँ एक जीवकी विवक्ता है।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ १५ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उपशान्त; क्यंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भङ्ग है (१), शेप भङ्ग नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि, एक जीवकी विवत्ता है।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १६ ॥

इस चतुर्थ सूत्रकं भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। यह चतुर्थ सूत्रका प्रथम भङ्ग है (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त केदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ

बेभंगा [२] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ 'बज्झ-माणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउत्थसुत्तस्म तिण्णि चेव भंगा होंति [३], वड्डिमा ण होंति; बज्झमाण-उवसंतेसु णिरुद्धेगजीवत्तादो।

संपित बज्झमाण-उवसंतेमु णाणाजीवे अस्सिद्ण चउत्थसुत्तस्म सेसमंगे वत्तद्द्रसामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स चत्तारि मंगा [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच मंगा [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ [एयसमयपबद्धाओ च] उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ । एवं छ मंगा [६] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-

सूत्रके दो भङ्ग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वांधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमे वांधी गई उपशान्त; क्यंचित् वध्यमान ओर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन ही भङ्ग हाते हैं (३), अधिक नहीं होते; क्योंकि वध्यमान और उपशान्त वदनाओंमें एक जीवकी विवत्ता है।

अब वश्यमान और उपशान्त वेदनाओं में नाना जीवोका आश्रय लेकर चतुर्थ सृत्रके होप भक्नोंको कहते हैं। यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई क्ष्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई क्ष्यमान है। इस प्रकार चतुर्थ सृत्रके चार भक्न हुए (४)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई व्यमान, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयों वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भक्न हुए (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान, उन्हों जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान, अरे उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह भक्न हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सह प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भक्न हुए (७)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; क्ष्यंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भक्न हुए (७)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ क्ष्यमान उन्हीं जीवोंकी एक

१ तापतौ '-पबद्धास्त्रो च बज्भ-' इति पाठः । २ तापतौ नोपलभ्यते पर्दामदम् ।

पबद्धाओं बन्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं, सिया बन्भमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवमह भंगा [८]। अधवा, अणे याणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं बन्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडों अणेयसमयपबद्धा उवसंताओं, सिया बन्भमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं णव भंगा [३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं, सिया बन्झमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं, सिया बन्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं दस भंगा [१०]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं वन्झमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्झमाणियाओं च वेयणाओं। एवं च च वत्थमायपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं च वत्थममयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं च वत्थममयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्झमाणियाओं च वेयणाओं। एवं च वत्थममयपबद्धाओं उवसंताओं इसंजोग्याओं च वेयणाओं। एवं च वत्थममयपबद्धाओं उवसंताओं इसंजोग्याओं च वेयणाओं। एवं च वत्थमत्त्रमें एक्हारस भंगा [११]। एवं बन्भमाण-उवसंताणं दुसंजोग्यत्वपद्धवणां समत्ता। संपित्व उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजोग्याणिद-वेयणावियप्पपद्धवण्डमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ १७ ॥

एदस्स गुत्तस्य अत्थपह्रवणाए कीरमाणाए पुच्वं ताव उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजीग-

सुत्तपत्थारं ठविय श्रिश्रे

प्रकृति एक समयमे वॉबी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान और उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार आठ भङ्ग हुए (=)। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉबी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमे वॉबी गई उपशान्त, कर्यंचित वध्यमान और उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार तो भङ्ग हुए (ह)। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉबी गई उपशान्त, क्यंचित् वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉबी गई उपशान्त के इस प्रकार दस भङ्ग हुए (१०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉबी गई वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दस भङ्ग हुए (१०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉबी गई वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके स्थारें वॉबी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके स्थारें भङ्ग हुए (११)। इस प्रकार वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके स्थारें प्रकृपणा समाप्त हुई। अव उदीर्ण और उपशान्त प्रकृतियोंक दिसंयोगसे उत्पन्न वेदनाविकल्पोंकी प्रकृपणा करनेके लिये अगला सूत्र कहते हैं—

कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ १७॥

इस सूत्रके अर्थका प्ररूपणा करते समय पहिला उदीर्ण ७पशान्त वेदनाके द्विसंयोग सूत्रके

· ·	उद्गिण						•	۰,		•
प्रस्तारको स्थापित	उप- शांन	एक	ऋने क	एव,	अनेक	करक	फिर	उद्गीण	वेदना सम्बन्धी	जीव,

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'चेव' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'परूवणा' इति पाठः । ३ ऋ-ऋाप्रत्योः '—मेगवन् वयणाणं' इति पाठः ।

ुउदिण्ण्राउवसंत जीव-पयडि-समयपत्थारं ११११२२२२ च परिवाडीए-१२१२१२२

'भंगायामपमाणं लहुक्रो गरुक्रो ति अवस्वणिवस्वेवो । तत्तो य दुगुण-दुगुणा पत्थारो विष्णमेयव्वो ।। १॥१

एदीए गाहाए ठविय ११२२११२२ अत्थपह्रवणा कायवा । अधवा, १११ । १२१२१२१२

१११ । १११ । २२२ । २२२ । बज्भमाण-उदिण्ण^३-उवसंतेषु जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणि ठविय

> 'भड़मक्यों अंतगत्रों त्रादिगण संकमेदि विदियक्यों। दोष्णि वि गंतुणंतं त्रादिगदे संकमेदि तदिशक्यों ॥ २॥'

प्रकृति और समय, इनके एक व बहुबचनोंके प्रस्तारको

र्जाव	एक,	एक	एक	एक,	ग्रनेव	अ <i>ने</i> क	अनेक	अनेक
बकृति	एक	एक	यनक	अने क	एक	एक	अनेक	अनेक
ममय	एक	य्रनेक	एक	अनेक	ग्क्	श्रनेक	एक	अनेक

तथा [उद्गिणं] एवं उपशांत वेद्नाके विषयमें जीव, प्रकृति और समयके प्रस्तारकों भी परिपाटीसे—
'भंगोक आयाम प्रमाण अर्थात् प्रथम पंक्तिगत भद्गोंका जितना प्रमाण हो उतने वार लघु
और गुरु इस प्रकारसे अन्निन्तेष किया जाता है। तथा आगे द्वितीयादि पंक्तियों दुगुणे दुगुणे प्रस्तारका विस्थास करना चाहिये।। १।।'

इस गाथाके अनुसार स्थापित करके (संदृष्टि पहिलेके ही समान) अर्थकी प्रम्पणा करनी चाहिये। अथवा, वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके सम्बन्धमे जीव, प्रकृति और समय, इनके

एक व बहुबचनोंको स्थापित

व	ध्यमान	ī	उर्द्।र्ण		उपशान	₹	
जीव एक			 	समय एक	 प्रकृ.ति एकः	- ' संसय एव,	करके
	ł		-		 - <u>'</u> - अनेव		

'प्रथम ऋत् अन्तको प्राप्त होकर जब पुनः ऋादिको प्राप्त होता है तब द्वितीय अक्ष बदलता है। जब प्रथम और द्वितीय दोनो ही अच्च अन्तको प्राप्त होकर पुनः आदिको प्राप्त होते हैं तब द्वतीय ऋक्ष बदलता है।। २।।'

१ क० पा० २, पु० ३०८। २ प्रांतपु 'उदिग्णा' इति पाठः । ३ गा० जी० ४०, मृता० ११-२३,

एदीए गाहाए' पत्थारी आणिय ठवेयच्यो । पुणी पच्छा सुत्तपरूवणा कायच्या । तं जहा—एयस्म जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं पढम-मृत्तस्स एको चेव भंगो ॥ १ ॥

सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ १८ ॥

एदस्स³ विदियसुत्तस्य भंगंपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्य एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसं-ताओ; मिया उदिण्णा च उवसंताओ वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्य एसो पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्य जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्य अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; मिया उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वेभंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयममयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओ; सिया उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा, णिरुद्धेग-जीवत्तादो ।

सिया उदिण्णाओ च उवमंता च ॥ १६॥

एदस्स तदियसत्तरस भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा-एयस्य जीवस्स एया

इस गाथाके अनुसार प्रस्तारको लाकर स्थापित करना चाहिये। पुनः पश्चात् सूत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई उपशान्तः कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भङ्ग हैं (१)।

कथंचित उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १८ ॥

इस द्वितीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गई उद्शिण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचित् उद्शिण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार द्वितीय सृत्रका यह प्रथम भङ्ग हैं (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उद्शिण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई उपशान्तः कथंचित उद्शिण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उद्शिण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वॉधी गई उपशान्तः, कथंचित उद्शिण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भङ्ग हैं: क्योंकि. एक जीवकी विवक्षा है।

कथंचित् उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदनायें हैं ॥ १६ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है - एक जीवकी एक प्रकृति

र ग्रान्त्राप्रत्योः 'गाइ' इति पाठः । २ ग्रा त्राप्रत्योः 'एया' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'एयस्स' इति पाठः । ४ ग्रप्रती 'उद्गिणाग्रो', ग्राप्रती 'ग्रोदिण्णा' ताप्रती उद्गिणा [ग्रो]' इति पाटः ।

पयडी अणेयसमयपनद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपनद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एसो तदियस्तरस पढमभंगो [१] । अधवा. एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयवबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्य जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओं च उवसंता च वेयणाओं । एवं तिण्णि भंगा [३] । सेसा जीवबहुवयणभंगा उदिण्णगया एतथ ण उचारिज्जंति । कुदो ? उवसंतवेयणाए एयजीवस्मि अवद्वाणादो उदिण्ण उनसंताणं जीवं पिंड वइयहियरणत्तप्यसंगादो । तेण तदियसुत्तस्स तिण्णि चेन मंगा [३]।

सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २० ॥

एदस्स चउत्थमत्तरम् भंगपमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा--एयजीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओं च उवसंताओं च वयणाओं । एसी चउत्थसत्तरस पढम-भंगो [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी श्रानेक समयोंमे बॉथी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त: कथंचित उदीर्ण श्रीर उपशान्त वदनायें हैं। यह तृतीय सूत्रका प्रथम भन्न हैं (१)। श्रथवा, एक जीवकी श्वनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित उदीर्ण श्रीर उपशान्त वदनार्थे हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। श्रथवा. एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भन्न हैं (३)। उदीर्णागत रोप जीव बहुवचन भङ्गोंका यहाँ उचारण नहीं किया जाता है, क्योंकि, उपशान्त वेदनाका अवस्थान एक जीवमें होनेसे जीवके प्रति उदीर्ण और उपशान्त वेदनाओंकी व्यधिकरणताका प्रसङ्क श्राना है। इस कारण तृतीय सुत्रके तीन ही भङ्ग हैं (३)।

फथंचित उदीर्ण (अनेक) श्रीर उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ २० ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्ग प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रशृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एकप्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त, कथिखन उदीर्ण ऋौर उपशान्त वेदनायें हैं। यह चतुर्थ सूत्रका प्रथा भन्न हैं (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रश्नृति श्रनेक समयोंमें बॉधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी श्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बॉधी गईं उपशान्त. क्यंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। अथवा एक जीवकी एक प्रकृति

१ ग्रन्ताप्रत्योः 'तिण्णेव' इति पाठः । २ ताप्रतौः '-पत्रहा [उवसंतास्रो सिया] उदिण्णास्रो' इति पाठः । छ. १२**~४१**

अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तिण्णि भंगा [३]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीशे एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपगद्धा उत्रसंताओः सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चत्तारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव' जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४]। अधवा. एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उबसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उबसंताओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पय-डीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव जीवम्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७]। अधवा. एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उव-संताओ च वेयणाओ। एवमह भंगा [=]। अधवा, एयस्स जीवस्य अणेयाओ पय-डीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्तेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-

स्रानेक समयों में बॉधी गई उर्दाण, उसी जीवकी स्रानेक प्रकृतियाँ अतेक समयों में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण श्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भड़ हुए (३)। श्रथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी एक प्रकृति श्रानेक समयों में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण श्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार मंग हुए (४)। श्रथवा, एक जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण श्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भङ्ग हुए (५)। श्रथवा, एक जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६)। श्रथवा, एक जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७)। श्रथवा, एक जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों बाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दाण श्रानेक समयों वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों में वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों में वाँधी गई उर्दाण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ श्रानेक समयों वाँधी गई

१ त्रा-तामत्योः 'तस्स चेन' इति पाठः । २ ममितिपाठोऽयम् । ग्रा-ग्रामत्योः 'उदिण्णाम्रो च वेयणाम्रो' ताप्रतौ 'उदिण्णाम्रो च [उवसंताम्रो च] वेयणाम्रो' इति पाठः । ३ ग्रा-ग्रामत्योः 'सिया उदिण्णाम्रो च वेयणाम्रो' इति पाठः ।

समयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं णव भंगा। एवमेयजीवमस्सिद्ण चउत्थसुत्तस्स णव चेव भंगा होति।

संपित णाणाजीवे अस्सिद्ण तस्सेव चउत्थसुत्तस्स सेसभंगे वत्तइस्सामो। तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडो एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं दस भंगा [१०]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेकारस भंगा [११]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं वारह भंगा [१२]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तेर मंगा [१३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाओं एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोइस्स भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोइस्स भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी

उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार नो भंग हुए (९)। इस प्रकार एक जीवका आश्रय करके चतुर्थ सूत्रके नो ही भंग होते हैं।

अब नाना जीवोंका आश्रय करके उसी चतुर्थ सूत्रके शेप भंगोंको कहते हैं। यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदी एं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दम भंग हुए (१०)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त कथचित् उदी एं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार ग्यारह भंग हुए (११)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदी एं, उन्हीं जीवोंकी श्रानेक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदी एं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बारह भंग हुए (१२)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बारह भंग हुए (१२)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक प्रकृति एक प्रकृति अनेक जीवोंकी एक प्रकृति श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति

१ ताप्रतौ 'उदिग्णा [स्रो च] उवसंतास्रो' इति पाठः । २ स्र-स्राप्रत्योः 'पबद्धास्रो' इति पाठः ।

अणेयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं पण्णारस भंगा [१४]। अधवा. अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदि-ण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च बेयणाओ । एवं सोलह भंगः [१६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अषेपसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उत्रसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्तरह भंगा [१७]। अधवा, अणेयाणं जीवाणनणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदि-णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं अद्वारह भंगा [१८]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चैव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उत्रसंताओ च वेयणाओ। एवमेकोणवीस भंगा [१९]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओं उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उनसं-ताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताश्रो च वेयणाओ । एवं वीस भंगा [२०] । अधवा. अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपगद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चेव जीवाण-मणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेकवीस भंगा [२१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ

स्रानेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त; कथं चित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पन्द्रह मंग हुए (१५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सोलह मंग हुए (१६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार सत्तरह मंग हुए (१७)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार स्राटह मंग हुए (१८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उशीर अपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उशीर निक्त प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्कीस मंग हुए (२१)। अथवा, अनेक

अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उव-संताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं बाबीस मंगा [२२]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तेवीस मंगा [२३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; मिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउवीस मंगा [२४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं पणुवीस मंगा [२४]।

अधवा, एदे पणुवीस भंगा एवं वा उप्पादेदच्वा । तं जहा—एकिस्से एगजीव-उदिण्णुचारणाए जदि तिण्णिएगजीव उवसंतुचारणाओं लब्भंति तो तिण्णमेगजीवउदि-ण्णुचारणाणं केत्तियाओं उवसंतुचारणाओं लभामों ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओव-द्विदाए लब्भंति णव भंगा [९] । पुणो एकिस्से णाणाजीवउदिण्णुचारणाए जदि चत्तारि णाणाजीव उवसंतुचारणाओं लब्भंति तो चदुण्णं णाणाजीवउदिण्णुचारणाणं केत्तियाओं उवसंतुचारणाओं लभामों ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए सीलसुचारणाओं

जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त; वेदनायें हैं। इस प्रकार बाईस मंग हुए (२२)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तेईस मंग हुए (२३)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदिश्लान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चौबीस भग हुए (२४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई। उपशान्त क्यंचित् उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई। उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पश्चीस मंग हुए (२४)।

अथवा, इन पश्चीस भंगोंको इस प्रकारसे उत्पन्न कराना चाहिये। यथा—एक जीवसम्बन्धी उदीर्ण वेदनाकी एक उञ्चारणामें यदि तीन एक जीव सम्बन्धी उपशान्त उञ्चारणायें पायी जाती हैं तो एक जीव सम्बन्धी तीन उदीर्ण-उञ्चारणाओंमें कितनी उपशान्त-उञ्चारणायें पाया होंगी. इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर नौ भंग प्राप्त होते हैं (६)। पुनः नाना जीवों सम्बन्धी एक उदीर्ण-उञ्चारणामें यदि चार नाना जीवों सम्बन्धी उपशान्त-उञ्चारणामें पाया जाती हैं तो नाना जीवों सम्बन्धी चार उदीर्ण-उञ्चारणाञ्चोंमें कितनी उपशान्त-उञ्चारणायें प्राप्त होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तिन करनेपर सोलह उञ्चारणायें पायी जाती

लब्भंति [१६] । पुणो एदाओ सोलस पुन्त्रिल्लयाओ णत्र एगट्टकदासु उदिण्णउवसंताणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स पणुत्रीस भंगा हवंति । एवं बज्कमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-दुसंजोगम्मि णिवद्वसुत्तपह्न्वणा समत्ता ।

संपित बज्रमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिसंजोगमस्सिद्ण वेयणावियप्पपह्रवणह्रमु-त्तरसुत्तं भणदि---

सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २१ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्भमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-बहुवयणसदिहिं ठविय १११ पुणो एत्थ अक्खसंबारेण उप्पाइदितसंजोगसुत्तपत्थारं ठविय

|११११२२२२| |११२२|११२२| पुणो बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंतजीव-पयडि-समयाणमेय-बहुचयणसंदिद्वीओ |१२१२|१२१२|

हैं (१६)। प्रत्र सोलह ये और पूर्वकी नों, इनको इकट्टा करनेपर उदीर्ण व उपशान्त सम्बन्धो द्विसंयोग रूप चतुर्थ सूत्रके पश्चीस भंग होते हैं। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त सम्बन्धी एक व दोके संयोगमें निबद्ध सृत्रकी प्ररूपणा समाप्त हुई।

अब बिष्यमान, उदीर्गा और उपशान्त, इन तीनके संयोगका आश्रय करके वेदना-विकल्पोंकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

कथंचित् बच्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ।। २१ ॥ इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक व

बध्य उदीर्गा उपशान्त बहुवचनींकी संदृष्टिको स्थापित करके एक एक प्रक्र प्रश्चात् यहाँ अन्तसंचारसे उत्पन्न अनेक कनेअ अनेक

कराये गये त्रिसंयोग रूप सूत्रके प्रस्तारको स्थापित कर

बध्य.	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
उदीर्ण	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
उवझा.	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

पुनः बध्यमान, उदीर्ग्म, उपशान्त, जीव, प्रकृति व समय, इनके एक व बहुवचनकी संदृष्टियोंको

| १११ | १११ | १११ | १११ वाडी ए ठिवय एदे हिंती अक्खसंचारेणुष्पाइदितिष्णि वि पत्थारे च ठिवय | ११२२ | ११११२२२२ | एत्थ उनिरमपंती बज्कमाणिया मिन्कपंती | १२१२ १११२२१२२ ११२२११२२ | उदिण्णा हे द्विमपंती उनसंता पहनणा कीरदे | ११११ १२१२१२१२ | तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा | एयसमयपबद्धा उदिण्णा | तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा | तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा च उदिण्णा च उद्योगा च वेयणा । एवं पटमसुत्तस्स एको चेव भंगो [१] ।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ २२ ॥

एदस्स तिसंजोगविदियमुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपगद्धा बन्भमाणिया, तस्सेव जीवस्य एया पयडी एयसमयपगद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपगद्धा उवसंताओ; सिया बन्भमाणिया

ब	ध्यम।न			उद्गीर्ण		उपशान्त					
एक	एक	एक	ए क	एक	एक	एक	एक	एक			
अनेक	अनेक	o	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	0			

परिपाटोसेस्थापित करके इनसे अक्षसंचारके द्वारा उत्पन्न कराये गये तीनों ही प्रस्तारोंकोस्थापित करके

उपशा	क्	<u>æ</u> .	15 ,	뜓,	<u>6</u> ,	अनेक		i		अनेक		i	뜐,				₽, 16,	अनक	F.	अनेक
उद्गेण उपशा	क्के	अनेक	₽°	अनेक	뜡.	₽ ,	अनेक	अनेक	뜐	<u>€</u> ,	अनेक	अनेक	Fr.	1 8	अनेक	अनेक	₽,	F.	अनेक	अनेक
वध्य.	P.	सु	अनेक	अनेक	E ,	₽,	æ.	₽°	अनेक	अनक	अनेक	अनेक	E,	₽°	₽^ 6	Ę,	अनेक	अनेक	अनेक	अनक

यहाँ ऊपरकी पंक्ति बध्यमान, मध्यम पंक्ति उदीर्ण व अध्यतन पंक्ति उपशान्तको प्ररूपणाकी जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, [उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही मंग है (१)।

कथंचित् बध्यमान, (एक), उदीणं (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं।। २२।।

तीनोंके संयोगरूप इस द्वितीय सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है— एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँची गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई उदीर्ग, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोघो गई उपशान्तः कथिन्नत्

१ कोष्ठकस्थोऽयं पाठः प्रतिषु नोपलभ्यते ।

च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपबद्धा वज्झमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एकसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्भनाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा [३] । कुदो १ बज्भमाण-उदिण्णेसु एय-वयणणिरोधादो ।

सियां वज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २३ ॥

एदस्स तिद्यमुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं तिसंजोगतिदयसुत्तस्म पढमो भंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओं, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता च बध्यमान, उद्देश्य और उपहान्त वेदनाऐ हैं । इस प्रकार द्वितीय सुत्रका प्रथम भंग है । अधवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपहान्त; कथिक्वत् बध्यमान, चहीणं, और उपहान्त वेदनाऐ हैं । इस प्रकार हो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीणं, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथिक्वत् बध्यमान, उसी जीवकी हि समयमें बाँधी उदीणं, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथिक्वत् बध्यमान, उसी जीवकी हि समयमें बाँधी उदीणं, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथिक्वत् बध्यमान, उसी जीवकी हि समयमें बाँधी उदीणं, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथिक्वत् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वेदनाऐ है । इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भंग होते हैं (३), क्योंकि, बध्यमान और उदीणों एक वचनकी विवक्षा है ।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है।। २३।।

इस तृतीय सूत्रके भंगांके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वश्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथि ख़त् बश्यमान, उदीर्ण। और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तीनांके संयोग रूप तृतीय सूत्रका यह प्रथम भंग है (१) अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बश्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त;

१ृत्र्य-श्राप्रत्योः 'एया' इति पाठः ।

वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्भमाणिया च उदि-ण्णाओ च उवसंताओं च वेयणाओ। एवं तदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा [३]। कारणं जाणिद्ण वत्तव्वं।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २४ ॥

एदस्स तिसंजोगचउत्थयुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थयुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एय

कथि छित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार दो मंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथि छित्र बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तृतीय सूत्रके तीन ही मंग हैं (३)। इसके कारणका जानकर कथन करना चाहिये।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएँ हैं॥ २४॥

त्रसंयोग रूप इस चतुर्थ सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—
एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें
बाँघी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उपशान्त; कथि ब्रान्स वंश्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रका यह प्रथम भंग है (१)।
अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक
समयमें बाँघी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई उपशान्त;
कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा,

१ ताप्रती 'बङ्फमाणिया [श्रो]' इति पाठः । २ श्रप्रती 'उवसंताश्रो', ताप्रती 'उवसंता [श्रो]' इति पाठः ।

समयपबद्धा बज्भमाणिया. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसनयपददाओ उवसंताओ: सिया बज्भ-माणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वैयणाओ। एवं तिण्णि मंगा [३]। अधवा. एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा वज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयहीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव जीवस्स एया पयही अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वैयणाओ। एवं चतारि भंगा [४]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भतमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्मसमाणिया. तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेच जीवस्स अणेयाओ पयडीओ] अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणात्रो । एवं छ भंगा [६] । अधवा. एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयवबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमय-पबद्धा उवसंताओ: सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्त भंगा [७]। अधवा, एयस्स जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया,

एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन मंग हुए (३)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंम बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी पर्व इदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त है। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक

तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबंद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बन्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमङ्क मंगा [α] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया वन्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स णव मंगा [९]।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २५ ॥

एदस्य पंचमयुत्तस्य भंगपमाणपह्नवर्ण बत्तइस्यामो । तं जहा—एयस्स जीवस्य अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तस्य चेव जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंता च वेयणाओ । एवं पंचमयुत्तस्य एको चेव भंगो ।

सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ २६ ॥

एदस्त तिसंजोगछद्वमुत्तस्स भंगपमाणं वृच्दे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तस्सेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ;

प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उभी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार आठ मंग हुए (८)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी श्रमेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीएं, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ श्रमेक समयोंमें बाँधी गई उदीएं, उसी जीवको अनेक प्रकृतियाँ श्रमेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सुत्रके नो भंग हैं (९)।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (एक) वेदना है।। २४।।

इस पाँचवें सूत्रकी भंगप्ररूपणाको कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार पाँचवें सूत्रका एक ही भंग है।

कथित्र बन्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएं हैं॥२६॥ इस त्रिसंयोगी छठवें सूत्र के भङ्गों का प्रमाण कहते हैं। यथा - एक जीव की धनेक प्रकृतियाँ एक समय में बाँधी गई बन्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समय में बांधी गई उदीर्श, सिया बन्समाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवमेसो पढममंगो
[१]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं बन्समाणियाओं,
तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसममपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ
पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया वन्ममाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं वे मंगा [२]। अधवा, एयस्म जीवस्म अणेयाओ पयडीओ
एयसमयपबद्धाओं बन्ममाणियाओं, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा
उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया
बन्ममाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं छद्वसुत्तस्स तिण्णि चेव
भंगा [३]। कारणं सुगमं।

सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २७ ॥

एदस्स सत्तमसृत्तस्स मंगपमाणपह्नवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बन्ममाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं पढममंगो [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ वन्ममाणियाओं, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया

इसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ग् और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार यह प्रथम भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ग्, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ग् और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीव भी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ग्, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ग और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छठे सूत्रके तीन ही भंग है (३)। इसका कारण सुगम है।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (अनेक)और उपशान्त (एक) वेदना है।। २७॥

इस सातवें सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उनी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंवित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्तः वेदनायें है। इस प्रकार प्रथम भंग हुआ। (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई

१ अ-माप्रत्योः 'उवसंताभ्रो', तापतौ 'उवसंता [भ्रो]' इति पाठः ।

पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाशो च उवसंता च वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओ बज्कमाणियाओ, तस्सेच जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता सिया बज्कमाणि-याओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवं सत्तमसुत्तस्स वि तिण्णेव भंगा [३]। कारणं सुगमं।

सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च' ॥२ =॥

एदस्स अट्टमसुत्तस्स भंगपमाणं वत्तइस्सामो। तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयममयपबद्धाओ] बज्भमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिग्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उद्यस्ताहुँ सिया बज्भमाणियाओ च उदिग्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, एयम्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओँ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिग्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ ववसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिग्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं बे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी

उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार सातवें सूत्रके तीन ही भंग हैं (३)। इसका कारण सुगम है।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं॥ २८॥

इस आठवें सूत्रके भंगप्रमाणको कहते हैं। यथा—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ [एक समयमें बाँघी गई] बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अने क समयोंमें बाँघी गई उदीएं, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई वध्यमान; उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उदीएं, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई उपशान्त कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। श्रथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति श्रनेक समयोंमें बाँघी गई उदीएं, उसी जीवकी

१ ऋ-ऋ।मत्योः 'वा' इति पाठः । २ ऋ-ऋ।प्रत्योः 'उवसंता', ताप्रती 'उवगंता [य्रो]' इति पाठः । ३ ताप्रती बज्भभाणियास्रो [उदिण्णा] इति पाठः ।

अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तस्म चेव जीवस्म अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपब-द्धाओं उवसंताओं; सिया बज्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं तिष्णि भंगा [३] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियात्री, तस्स चेव जीवस्य अणेवात्री पयडीओ एयसमयपबद्धात्री उदिण्णाओ, तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उत्रसंताः निया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं चत्तारि भंगा [४] । अथवा, एयस्स जीवस्य अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओं ['उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओं] उवसंताओ: सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४] । अधवा, एयस्म जीवस्म अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओं बज्ममाणियाओं. तस्स चेव जीवस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उदिण्णाओ. तस्य चेव जीवस्य अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयवबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं छ भंगा [६]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बज्मसाणियाओ, तस्य चेव जीवस्य अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्यसाणियाओ च उदि-णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं सत्त भंगा [७] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओं बज्ममाणियाओं, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ

अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन मंग हुए (३)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीणं, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों बाँधी गई उदीणं, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इदीणं, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार पाँच मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार पाँच मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । उदीणं, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार पाँच मंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इम प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इम प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई । इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक समयोंमें बाँधी गई । उदीणं, उसी

१ कोष्ठकस्थोऽयं पाठ: प्रतिष नोपलभ्यते ।

पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओं उदिण्णाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओ एय-समयपबद्धाओं उनसंताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च वेयणाओं । एनमह मंगा [८]। अधना, एयस्स जीनस्स अणेयाओं पयडीओं एयसमय-पबद्धाओं बन्ममाणियाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपब-द्धाओं उदिण्णाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उन-संताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च वेयणाओं। एनमेय-जीनमस्तिद्ण अहमसुत्तस्स णन चेन मंगा होंति [९]।

संपित तस्सेन अहुमसुत्तस्स णाणाजीने अस्सिद्ण बहुनयणमंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ; तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उत्तर्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणियाओं, तेमिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणियाओं, तेमिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उन्तर्सताओं च न्यणाओं । एनमेक्कारस मंगा [११] । अधना, अणेयाणं जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उत्तर्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेन जीनाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं उनसंताओं; सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च नेयणाओं । एनं बारह मंगा [१२]।

जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्श स्रोर उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार आठ भंग हुए (८)। स्रथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ स्रनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी स्रनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी स्रनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण स्रोर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार एक जीवका स्राक्ष्य करके स्राठवें सूत्रके नौ ही भंग होते हैं (९)।

अव नाना जीवोंका आश्रय करके उसी आठवें सूत्रके बहुवचन भंगोंका कहते हैं। यथाअनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई बध्यमान, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें
वाँधी गई उदीर्ण, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वांधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान,
उदीर्ण, आर उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार इस भंग हुए (१०)। अथवा, अनेक जीवोकी एक
प्रकृति एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण,
उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और
उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार प्यारह भंग हुए (११)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति
एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं
जीवोंकी अनेक प्रकृतिया एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उप

श्रधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणियाओ, तेसि चेव जीवा-णमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओं उवसंताओं: सिया बज्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेय-णाओ । एवं तेरह भंगा [१३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोहम भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्झमा-णियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च वेयणाओं। एवं पण्णारह भंगा [१५]। अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमेया पयडी अणेयसमयवद्या उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एय-समयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सोलह भंगा [१६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा बज्भमाणियाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयममयपबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्ममा-णियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं सत्तरह भंगा [१७]। अधवा.

शान्त वदनायें हैं। इस प्रकार वारह भंग हुए (१२)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमे वाँधी गईं उपशान्तः कथंचिन वध्यमान. उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तरह भंग हुए (१३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण श्रोर उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार चौदह भंग हुए (१४)। अथवा, अनेक जीवोकी एक समयमें वाँघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमे वाँघी गई उदीर्ण, उन्हीं जीत्रोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बॉधी गई उपशान्त, कथंचिन बध्यमान उदीर्गा स्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पन्द्रह मंग हुए (१५)। स्रथवा, स्रनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गईं वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमे वॉधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे बॉधी गई उपशान्त: कथंचिन वध्यमान. उदीर्ण त्रोर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार सालह मंग हुए (१६)। त्रथवा, त्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमे वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वॉधी गई उपशान्त:कथंचित बन्यमान उदीर्ण श्लीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सत्तरह भंग हुए (१७)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति

अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाश्री, तेसि चेव जीवाणमणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा वनसंताओः सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं अद्वारह भंगा [१८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्म-माणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एय समयपबद्धाओ उदिण्णाओ तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणवीस मंगा [१९] । अधवा अणे-याणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसम-यपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेय-णाओं। एवं वीस भंगा [२०]। अथवा. अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबढा बज्भमाणियाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्भमा-णियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेक्कवीस भंगा [२१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्मनाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च

एक समयमें बाँधी गई बब्यमान, उन्हीं जीबोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार अठारह भंग हुए (१८)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीबोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीबोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उन्नीस भंग हुए (१८)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीबोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीबोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीबोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्षीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्षीस भंग हुए (२१)। अथवा, अनेक जीबोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें क्षित्र समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें क्षित्र एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें क्षित्र एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें

१ ऋ-ताप्रत्योः '-पबद्धात्रो' इति पाठः ।

छ, १२-४३।

वेयणाओ । एवं बावीस भंगा [२२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा बज्ममाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमेया पथडी अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ. सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तेवीस भंगा [२३]। अधवा. अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ [उदिण्णाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओं] उवसंताओं , सिया बन्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउवीस भंगा [२४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयस-मयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओं, सिया बज्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं पणुत्रीस भंगा [२४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ. सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंतात्रो च वेयणाओ । एवं छन्वीस भंगा [२६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमेया पयडी एयसमय-

हैं। इस प्रकार वाईस भंग हुए (२२)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तेईस मंग हुए (२३)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उद्दिश्च उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उद्दिश्च अंतर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पचीस मंग हुए (२५)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार छन्नीस भंग हुए (२६)। अथवा, अनेक जीवोकी अनक एकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति अनेक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति अनेक

१ ताप्रतौ 'बज्भमाणिया [स्त्रो तेसि चेत्र जीवाणमेत्रा पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णास्रो] तेसि चेत्र जीवाणमणेयास्रो पयडीस्रो स्त्रणेयसमयपनद्धास्रो उवसंतास्रो इति पाठः ।

पबद्धा उदिण्णाओ, तेमि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्तावीस भंगा [२७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाभ्रो बज्भमाणि-याओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणम-णेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमद्रवीम भंगा [२८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्मनाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयस-मयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसं-ताओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवमंताओ च वेयणाओ। एवमेक्को-णतीस भंगा [२६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तेमि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिएणाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बन्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तीस भंगा [३०]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बन्ममाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेय-समयपबद्धा ' उदिण्णाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेक्कतीस भंगा [३१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्म-

समयोंमें वॉधी गई उपशान्त; कर्णिचन् वध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सत्ताईस मंग हुए (२७)। श्रथवा, श्रानेक जीवोकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उनीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार श्राहां मंग हुए (२८)। श्रथवा, श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृतियाँ श्रानेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उनीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उनतीस मंग हुए (२८)। श्रथवा, श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उनीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीस मंग हुए (२०)। श्रथवा, श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उनीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीस मंग हुए (२०)। श्रथवा, श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति श्रानेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति श्रानेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति श्रानेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उनीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इकतीस मंग हुए (२१)। श्रथवा, श्रानेक जीवोंकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं

१ त्रा-ताप्रत्योः 'समयपबद्धात्रो', त्रापतौ 'समयप॰' इति पाठः ।

माणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणे वाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बत्तीस भंगा [३२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्यसमाणियाओ, तेसि चेव जीवाण-मेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तेत्तीस भंगा [३३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपब-द्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ', सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोत्तीस भंगा [३४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्कमाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चेव जीबाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसं-ताओ च वेयणाओ । एवं पंचतीस भंगा [३५] । अधवा. अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एगसमयपब-दाओ उवसंताओ: सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ।

जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गई उर्दाणं, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीणं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार वत्तीस मंग हुए (३२)। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गई उदीणं, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार तेतीस मंग हुए (३३)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चौतीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चौतीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उन्हीं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार समयोंमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उन्हीं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार पैनीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार वदी वदनायें वदनायें वदनायें हैं। इस प्रकार समयमें वाँधी गई उपशान्त वदनायें हैं।

१ श्र-श्राप्रत्योः '-मेया प० श्रो च स० उवसं०', ताप्रतौ तेसि० मेया उवसं' इति पाठः ।

एवं छत्तीस भंगा [३६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एयसमयपब-द्धाओं बन्भम।णियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उदि-ण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेपणाओ। एवं सत्ततीस भंगा [३७]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयवबद्धाओ बज्भमाणि-याओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं . सिया बज्कमाणियाओं च उदि-ण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवमद्रतीस मंगा [३८]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बन्मसमाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमणे-याओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसि चैव जीवाणमेया पयडी अणेय-समयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणचालीस भंगा [३६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओं बज्भमाणियाओं, तेसि चेत्र जीवाणमणेयाओं पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसि चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणात्रो। एवं चालीस भंगा [४०]। अधवा अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ,

छत्तीम मंग हुए (३६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उद्शिष्, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ष और उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार संतीस मंग हुए (३७)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उदीर्ष, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ष और उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार अकृतीस मंग हुए (३८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उदीर्ष, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार उनतालीस मंग हुए (३८)। अथवा अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचीन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचीन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ क्रिक समयोमें वाँधी गई उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ क्रिक समयोमें वाँधी गई उन्हीं जीवोंकी

तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्मसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमिगिदालीस भंगा [४१]।

अधवा, एकतालीस मंगा एवं वा उप्पादेदच्या। तं जहा—एगजीवमस्सिद्ण एक्तिस्से उदिण्णुचारणाए जिद्द तिण्णि उवसंतउचारणाओं लब्भंति तो तिण्णमुदिण्णुचारणाणं केत्तियाओं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दाए णव मंगा लब्भंति [६]। पुणो णाणाजीवे अस्सिद्ण जिद्द एक्तिस्से उदिण्णुचारणाए चत्तारि उवसंतुचारणाओं लब्भंति तो चदुण्णमुदिण्णुचारणाणं केत्तियाओं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दाए सोलस मंगा लब्भंति [१६]। पुणो एक्तिस्स णाणाजीव-बज्भमाणमंगस्स जिद्द सोलस मंगा लब्भंति तो दोण्णं किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दाए बत्तीस मंगा उप्पन्जंति [३२]। एत्थ पुन्विन्लणवभंगेसु पिक्छ त्तेसु बज्भमाणउदिण्ण-उवसंताण तिसंजोर्गाम्म अद्वममुत्तस्स इगिदालीसभंगा होति [४१]। एवं णेगमणयम्म वज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगसंजोग-दुसंओग-तिसंजोगेहि णाणावरणीयपह्म्वणा कदा।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ २६ ॥

जहा जाजात्ररणीयस्स वेयजवेयजविहाणं जेगमणयस्स अहिप्पाएण परूविदं तहा

उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंसे बाधी गई। उपशान्त; कथंचित बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार इकतालीस संग हुए (४१)।

अथवा, इकतालीम भंगोंको इस प्रकारसे उत्पन्न बराना चाहिये। यथा—एक जीवका आश्रय करके यदि एक उर्दार्ग-उज्ञारणामें तीन उपशान्त-उज्ञारणायों पार्या जाती हैं तो तीन उर्दार्ग-उज्ञारणा-अोंमें वे कितनी पार्थी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर नौ उपशान्त उज्ञारणायों पार्थी जाती हैं (६)। पुनः नाना जीवोंका आश्रय करके यदि एक उदीर्ण उज्ञारणामें चार उपशान्त-उज्ञारणायों पार्थी जाती हैं तो चार उर्दार्ण-उज्ञारणाओं में वे कितनी पार्थी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करने पर सोलह भंग पाये जाते हैं (१६)। पुनः नाना जीवों सम्बन्धी एक वध्यमान भंगमें यदि सोलह भंग पाये जाते हैं तो दो वध्यमान भंगोंमें कितने भंग पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करने पर वच्यमान भंगों कितने भंग उत्पन्न होते हैं (३६)। इनमें पूर्वीक्त नो भंगोंको मिलाने पर वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इन तीनोंके संयोगसे आठवें सूत्रके इकतालीस भंग होते हैं (४१)। इस प्रकार सीम नयकी अपेक्त वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त; इनके एक, दो व तीनोंके संयोगसे ज्ञानावर-एगियकी प्रक्रपणा की गई है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मों के वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२६॥ नैगम नयक अभिष्रायसे जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा की गई है

१ ग्र-त्राप्रत्योः 'त्रोवांटदाए ण लब्भांतः इति पाठः ।

सत्तर्णं कम्माणं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो । संपहि ववहारणयमस्सिद्ण वेयणवेयण-विहाणपरूवणद्वमुत्तरसृतं भणदि ---

ववहारणयस्स णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥ ३० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव जीव-पयिंड-समयाणमेगवयणाणि जीवाणं बहुवयणं च हुवेदव्वं है १ १ । किमहं समयबहुवयणमविणदं १ णाणावरणीयस्म बज्झ-माणत्तमेगिन्ह चेव समए होदि ति जाणावणहं । अदीदाणागद्यमया एत्थ किण्ण गहिदा १ ण, अदीदं काले बद्धकम्मक्खंधाणमुवसंतभावेण बज्कमाणत्ताभावादो । णाणा-गदाणं पि कम्मक्खंधाणं बज्कमाणत्तं, तेसिं संपहिजीवे अभावादो । तम्हा कालस्स एयत्तं चेव, ण बहुत्तमिदि सिद्धं । पयडीए बहुत्तं किमहुमोसारिदं १ णाणावरणभावं मोत्तृण तत्थ अण्णभावाणुवलंभादो । आवरणिज जस्स मेरे आवरणपयिं भेदो होदि । उमी प्रकार होत्र मान कर्मोकं वेदनावदनिधानकी प्रकृषणा करनी चाहिये, क्योंकि, उममें कार्ड विशेषना नहीं हैं । अव व्यवहार नयका आश्रय करके वेदनावदनिधानकी प्रकृषणा करनेके लिये आगेका मृत्र कहते हैं—

व्यवहार नयकी अपेचा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना है।। ३०।।

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीव प्रकृति समय जीवोंके बहुवचन स्थापित करने चाहिये एक प्रकृति । स्रोनेक ० ०

शंका—समयके बहुबचनको क्यो एम कर दिया गया है १

समाधान—ज्ञानावरणीयका 'वध्यमान' स्वरूप एक समयमें ही होता है, यह प्रगट करनेके लिये सभयके बहुबचनको कम किया गया है।

शंका-अतीत और अनागत समयोंको यहाँ क्यों नहीं ग्रहण किया गया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अतीत कालमें बाँधे गये कर्मस्कन्धोंके उपशमभावसे परिण्त होनेके कारण उनके उस समय बध्यमान स्वरूपका अभाव है। अनागत भी कर्मस्कन्ध बध्यमान नहीं हो सकते, क्योंकि, इस समय जीवमें उनका अभाव है। इस कारण कालका एकवचन हा है, बहुवचन सम्भव नहीं है; यह सिद्ध है।

शंका-प्रकृतिके बहुबचनकां क्यो अलग किया गया है ?

समाधान—चूँकि उसमे ज्ञानावरण स्वरूपको छोड़कर और कोई दूसरा स्वरूप नहीं पाया जाता है, अतः उसके बहुबचनको अलग किया गया है। आवरणीय (आवरणके योग्य) का भेद ण चावरणिज्जस्स केवलणाणस्स भेदो अत्थि जेण पयि भेदो होज्ज । तम्हा सिद्धमेयतं पयडीए । जीवस्स बहुत्तमित्थ । ण च जीवबहुत्तेण पयि होज्ज, पयडीए एगसरू-वत्तदंसणादो । तम्हा जीव-पयि समयाणमेयत्तं जीवबहुत्तं च बज्झमाणकम्मक्खंधस्स संभवदि ति सिद्धं ।

एतथ अक्खपरावत्ते कदे बन्झमाणियाए वेयणाए जीव-पयि समयपत्थारो उप्प-नजिद् । तस्ससंदिद्वी एसा श्रिशे । एवं ठिवय पुणो एदस्स पढमसुत्तस्स अत्थो बुचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पवडी एयसमयपबद्धा सिया बन्समाणिया वेयणा । एव-मेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया बन्समा-णिया वेयणा । एवं वे भंगा [२] । जीवबहुत्तेण पयि बहुत्तं णित्थ, किंतु कालबहु-तेण चेव पयि बहुत्तं होदि । तत्थ वि उवसंताए उदय-ओकडुण-उक्कडुण-परपय डिसंक-मणादीहि पयि अदेशे णित्थ, किंतु बन्समाणसमयबहुत्तेण चेव पयि अदेशे, तहाँ लोए संववहारदंसणादो । एवं बन्समाणियाए वेयणाए। चेव भंगा पढमसुत्तिम्म ।

होनेपर ही आवरण प्रकृतिका भेद होता है। परन्तु आवरण करनेके यांग्य केवलज्ञानका कोई भेद हैं ही नहीं, जिससे कि प्रकृतिका भेद हो सके। इस कारण प्रकृतिका अभेद (एकता) सिद्ध ही है।

जीवोका बहुत्व सम्भव है। यदि कहा जाय कि जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व भी सम्भव हैं, तो यह भी ठीक नहीं हैं: क्योंकि प्रकृतिमें एक स्वरूपता देखी जाती है। इस कारण वध्यमान कर्म स्कन्धके सम्बन्धमें जीव, प्रकृति और समय: इनके एकवचन और जीवोंके बहुचनकी सम्भावना है, यह सिद्ध है।

यहाँ ऋचपरावर्तन करनेपर वध्यमान वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न

होता है।	उसकी	संदृष्टि	यह्	1 = -	जीव प्रकृति	 श्रनेक एक	। इस प्रकार स्थापित करके इस प्रथम सृत्रका
·				į	समय	 एक	

चर्थ कहते हैं। वह इम प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व नहीं होता है, किन्तु कालके बहुत्वसे ही प्रकृतिका बहुत्व होता है। कालबहुत्वमें भी उपशान्तमें उदय, अपकर्पण, उत्कर्पण और परप्रकृति संक्रमण आदिके द्वारा प्रकृतिभेद नहीं होता; किन्तु बध्यमान समयोंके बहुत्वसे ही प्रकृतिभेद होता है, क्योंकि, लोकमें बैमा संव्यवहार देखा जाता है। इस प्रकार प्रथम सूत्रमें बध्यमान वेदनाकें (ही भंग हैं।

१ प्रतिषु 'तं जहां' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वेयणा [ए]' इति पाठः । मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'तदा', ताप्रतौ 'तदा (था)' इति पाठः ।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ३१॥

संपिष्ट एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयि समयाणमेगवयणं जीव-सम-याणं बहुवयणं च ठिवय हिन्द्री एत्थ अक्खपरावत्ते कदे उदिण्णवेयणाए जीव-पर्याड-

समयाणं पत्थारो उप्पन्जदि ११२१। एतथ उदिण्णाए णत्थि पयडिवद्युवयणं, एक्किस्से

णाणावरणीयपयडीए बहुत्तामावादो । जीवबहुवयणमित्थ । ण तत्तो उदिण्णबहुत्तं, समय-बहुत्तादो चेव उदिण्णाए बहुत्तववहारुवलंमादो । ण च लोगववहारबाहिरं कि पि अत्थि, अव्ववहारणिज्जस्स अत्थित्तविरोहादो । संपित एदस्स सुत्तस्स अत्थो बुचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवस्रदिण्णएगवयणसुत्तस्स बे भंगा [२] ।

सिया उवसंता वेयणा ॥ ३२ ॥

कथंचित् उदीर्ण वेदना है ।। ३१ ॥

अब इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीव प्रकृति समय जीव व समय के बहुवचनको भी स्थापित कर के एक एक एक

एक यहाँ अन्तपर।वर्तन करनेपर उदीर्श

वदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न होता है—

	जीव	एक	एक	अनेक	अनेक
-	प्रकृति	एक	एक	एक	एक
ļ	समय	एक	अनेक	एक	भनेक

यहाँ उदीर्ण वेदनामें प्रकृतिका बहुवचन सम्भव नहीं हैं, क्योंकि, एक ज्ञानावरणीय प्रकृतिका बहुत होना असम्भव हैं। जीवबहुवचन सम्भव हैं। परन्तु उससे उदीर्ण प्रकृतिका बहुत्व सम्भव नहीं हैं, क्योंकि, समयबहुत्वसे ही उदीर्ण प्रकृतिके बहुत्वका व्यवहार पाया जाता है। आर लोकव्यवहारक वाहिर कुछ भी नहीं है, क्योंकि, अव्यवहरणीय पदार्थके अस्तित्वका विरोध है। अब इस स्त्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई क्यंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई क्यंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एकवचन सूत्रके दो भंग होते हैं (२)।

कथंचित् उपशान्त वेदना है ॥ ३२ ॥

परुवणा कदा।

एदस्स सुत्तस्स अत्थपह्रवणाए कीरमाणाए जीव-पयि समयाणमेगवयणं जीव-समयाणं बहुवयणं च ठिवय | ११११ | अक्खपरावत्ते कदे उवसंतवेयणाए जीव-पयि समय-पत्थारो होदि | ११२२ | संपिष्ठ ऐदस्स सुत्तस्स मंगुचारणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेगो मंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेदस्स वि सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] । एवं बज्झमाण-उद्दिण्ण-उवसंताणमेयवयण-

सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ३३ ॥

बज्झमाणियाए वेयणाए किण्ण बहुत्तं परूविदं? ण, ववहारणयम्मि तिस्से बहुत्ता-भावादो । ण ताव जीवबहुत्तेण बज्भमाणियाए बहुत्तं, जीवभेदेण तिस्से भेदववहाराणु-

इस सूत्रके त्र्यर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय; इनके एकवचन तथा जीव व

समयके बहुवचनको स्थापित एक एक कर अच्चपरावर्तन करनेपर उपशान्त वेदना अनेक

	जीव	एक	एक	अनेक	अनेक			
सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार होता है—	प्रकृति	एक	एक	एक	एक	ì	ऋब	इस
	समय	एक	अनेक	एक	अनेक			

सूत्रके भंगोंका उचारण करते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बांधी गई कथंचित् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई कथंचित उपशान्त वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके भी दो ही भंग है (२)। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके एकवचनकी प्ररूपणा की गई है।

कथंचित् उदीर्ण वेदनायें हैं।। ३३।।

शंका-बध्यमान वेदनाके बहुत्वकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं क्योंकि, व्यवहारनयकी अपेत्ता उसके वहुत्वकी सम्भावना नहीं है। कारण कि जीवोंके वहुत्वसे तो बध्यमान वेदनाके बहुत्वकी सम्मावना है नहीं, क्योंकि, जीवोंके भेदसे उसके भेदका व्यवहार नहीं पाया जाता। प्रकृतिभेदसे भी उसका भेद सम्भव नहीं है, क्योंकि, एक ज्ञाना वलंभादो । ण पयि भेदेण भेदो, एिकस्से णाणावरणीयपयडीए भेदववहारादंसणादो । ण समयभेदेण भेदो, बज्झमाणियाए वद्दमाणिवसयाए कालबहुत्ताभावादो । तम्हा बज्झ-माणियाए वेयणाए णित्थ बहुवयणिमिदि घेत्तव्वं ।

संपित उदिण्णाए वि ण जीवबहुत्तेण बहुत्तं, तहाविहववहाराभावादो । ण पयिड-बहुत्तेण उदिण्णवेयणाए बहुत्तं, णिरुद्धेयपयिडितादो । कालबहुत्तं चेव अस्सिद्ण बहुवयणसुत्तभंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एयपयडो अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२] ।

सिया उवसंताओं वेयणाओं ॥ ३४ ॥

एदस्स सुत्तस्स भंगपह्नवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवा-णमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ । एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२] । संपिह दुसंजोगपह्नवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया बज्भमाणिया उदिण्णा च ॥ ३५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव बज्झमाण-उदिण्णाणं ि रू

वरणीय प्रकृतिके भेदका व्यवहार देखा नहीं जाता। समयभेदसे भी उसका भेद नहीं हो सकता, क्योंकि, वर्तमान कालको विषय करनेवाली वध्यमान वदनामें कालके बहुत्वकी सम्भावना ही नहीं है। इस कारण बध्यमान वेदनाके बहुवचन नहीं है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

जीवबहुत्वसे उदीर्ण वेदनाका भी बहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा व्यवहार नहीं पाया जाता। प्रकृतिबहुत्वसे भी उदीर्ण वेदनाका बहुत्व असम्भव है, क्योंकि, एक ही प्रकृतिकी विषद्मा है। अतएव एक मात्र कालबहुत्वका आश्रय करके बहुवचनसूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदनाऐं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदनाऐं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हुए (२)।

कथंचित उपशान्त वेदनायें हैं।। ३४।।

इस सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२)। अब दोके संयोगकी प्ररूपणांके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित बध्यमान और उदीर्ण वैदना है ॥ ३५ ॥

इस मूत्रके ऋर्थाका कथन करते समय पहिले बध्यमान और उदीर्ण दोनोंके संयोगरूप सूत्रके

त्थारं रिश तेसिं जीव-पयडि-समयपत्थारे च द्विय रिश ११११ पच्छा एदस्स

सुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा वद्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, सिया बन्ममाणिया च उदिण्णा च वेयणा'। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवमेदस्स दुसंजोगपडम-सुत्तस्स बे चेव भंगा [२]।

सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च ॥ ३६ ॥

एदस्स दुसंजोगविदियसुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं कस्सामा । तं जहा—एयस्स जोवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्धमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बन्धमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणाओ। एव-

!	ब०	30	
प्रस्तारका	एक	एक	
	एक	अनेक	

तथा उनके जीव, प्रकृति व समय सम्बन्धी प्रस्तारको भी स्थापित करके

	बध्या	गन				
जीव	एक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	अनेक	एक	अनेक

पश्चान इस सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई उदीर्ण, कथंचित बध्यमान श्रौर उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। श्रथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई उदीर्ण; कथंचित बध्यमान ख्रौर उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार दोके संयोग रूप इस सूत्रके दो ही भंग हैं। (२)।

कथंचित वध्यमान (एक) और उदीर्ण (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ३६ ॥

दोके संयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके भंगप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बॉधी गई उदीर्ण; कथंचित बध्यमान और उदीर्ण वेदनाओं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा,

१ ताप्रतौ 'च वेयणा [प्]' इति पाठः ।

मेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी त्रणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्ममाणिया च° उदिण्णाओ च वेयणाओ [२]। एवं दुंसंजोगविद्यसुत्तस्स दो चेव भंगा।

सिया बज्झमाणिया च उवसंता च ॥ ३७ ॥

एदस्स बन्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपढमसुत्तस्सत्थे भण्णमाणे ताव बन्भमाणाणं उव-संताणं दुसंजोगसुत्तपत्थारं र्वे पुणो बन्भमाण-उवसंतजीव-पयडि-समयपत्थारं च

द्विय १२ ११२ १ पच्छा एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपह्न्वणं कस्तामो । तं जहा-

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बन्धमाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणिया, तेसिं

त्र्यनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें यांधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान श्रीर उदीर्ण वदनायों हैं। इस प्रकार दोके संयोग रूप द्वितीय सूत्रके दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक) और उपशान्त (एक े वेदना है ॥ ३७ ॥ बध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोग रूप प्रथम सूत्रके व्यर्थका कथन करते समय पहिले

व॰ उप० विश्वास्त इन दोके संयोग रूप मूत्रके प्रस्तार एक एक को तथा व॰यमान, उपशान्त, एक श्रमेक

जीव, प्रकृति श्रौर समय, इनके प्रस्तारको भी

वः	यमान		उपशान्त					
जीव	एक	श्रनेक	एक	एक	अने क	अनेक		
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक		
समय	एक	एक	एक	अनेक	एक्	अने क		

स्थापित करके पश्चान् इस सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान खाँर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक मंग हुआ (१)। अथवा,

🖁 १ त्रा-म्रा-काप्रतिष् 'बज्भनाणियात्रां', ताप्रती 'बज्भनाणिया [स्रो]' इति पाठः ।

चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्ममाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेत्थ दो चेव भंगा' [२]।

सिया बज्झमाणिया च उवसंताओ च ॥ ३ = ॥

संपित एदस्स विदियसुत्तस्स भंगपम।णपरूवणं कस्सामो। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्भमाणिया च उवसंताओं च वेयणाओ। एव-मेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तेसिं चेत्र जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्भमाणिया च उवसंताओं च वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। एवं बज्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपरूवणा कदा। संपित्त उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजोगजिणद्वेयणापरूवणहमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ३६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव उदिण्ण-उवसंतऐग-बहुवयण $\left|\frac{?}{2},\frac{?}{2}\right|$ जिणिद-सुत्तपत्थारं $\left|\frac{?}{2},\frac{?}{2},\frac{?}{2}\right|$ ठिवय पुणो उदिण्ण -उवसंताणं जीव-पयिड-समयएगवयणेहि

श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार यहाँ दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ३८ ॥

अब इस हितीय सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान और उपशान्त बेदनाओं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान और उपशान्त बेदनाओं हैं। इस प्रकार दो भंग हुए। (२)। इस प्रकार बध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोगकी प्रकृपणा की गई है। अब उदीर्ण और उपशान्त इन दोके संयोगसे उत्पन्न बदनाकी प्रकृपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है।। ३९।।

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले उदीए और उपशान्तके एक व बहुवचनसे

उदीर्ण	उप- शांत	उत्पन्न सृत्रके प्रस्तारको <i>स्</i> थापित	उदर्ग	एक	एक	ग्रनेक	अने क	करके फिर उदीर्ग व
एक अनेक	 - -		उप०	एक	श्रनेक	एक	अनेक	करका कर उद्गारा व

१ ग्र-त्रा-काप्रतिषु 'भंगो' इति पाठः । २ ग्र-त्रा-काप्रतिषु 'उदिण्णा' इति पाठः ।

जीवसमयाणं बहुवयणेहि य उप्पण्णपत्थारं च ठवेद्ण श्रि २२ | ११२२ | पच्छा मंगु-

ष्पत्तिं वत्तइस्सामो । तं जहा— एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवमेगो मंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं वे मंगा [२] उदिण्णुवसंताणं दुसंजोगपढमसुत्तस्स ।

सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ ४०॥

एदस्स विदियसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा — एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिष्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया उदिष्णाओं च ववसंताओ च वेयणाओं । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसययपबद्धा उदिष्णा, तैसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ च वेयणाओं । एवं बे भंगा [२] एदस्स सुत्तस्स ।

उपशान्त सम्बन्धी जीव, प्रकृति श्रोर समयके एकवचन तथा जीव व समयके बहुवचनसे उत्पन्न प्रस्तार

			उदी र्ण			उपशान्त				-
को भी	जीव	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	ऋ नेक	_
को भी	प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक	एक	एक	स्थापितकरके पश्चात भंगोंकी
	समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अ नेक	एक	ऋ नेक	

उत्पत्तिको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ग्, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन उदीर्ग् और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक मंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ग्, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ग् और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार उदीर्ग् और उपशान्त इन दोके संयोग रूप प्रथम सूत्रके दो भंग हैं (२)।

कथंचित् उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४० ॥

इस द्वितीय सूत्रके भंगोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयम बाँधी गई उतिर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति उनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

१ श्र श्रा-कामतिषु 'उदिण्णाश्रो', तामतौ 'उदिण्णा श्रो]' इति पाठः ।

सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४१ ॥

एदस्स तिदयसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] एदस्स सुत्तस्स ।

सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४२ ॥

एदस्स चउत्थसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उदिण्णाश्चो, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे चेव भंगा [२]। उदिण्ण "-उवसंताणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स । संपित्त तिसंजोगजणिदवेयणविहाणपरूवणद्वसृत्तरस्र भणदि—

कथंचित उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदनायें हैं ॥ ४१ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

कथंचित् उदीर्ण (अनेक) और उपज्ञान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४२ ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण; और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार उदीर्ण और उपशान्त इन दोके संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दो ही भंग हैं (२)। अब तीनोंके संयोगसे उत्पन्न वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

१ ताप्रती 'एदःस सुत्तम्स' इति पाठः । २ ताप्रती 'उनसंता [ऋो]' इति पाठः । ३ प्रसिषु 'समय पन्नद्वाऋो' इति पाठः । ४ प्रसिषु 'उदिण्णा' इति पाठः ।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ ४३ ॥

एदस्स तिसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्यसमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगवय-

णेहि उदिण्ण-उवसंताणं बहुवयणेहि | १११ | जिंगदितसंजोगसत्तस्स पत्थारं | ११११ | बज्झ-

माण-उदिण्ण-उवसंताणं जीव-पयडि-समयपत्थारे च रुविय | ११२२ | ११२२ | पच्छा | ११ | ११११ | ११११ | ११११ |

भंगुष्पत्तिं भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भः माणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेय-

कथं वित् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वेदना है।। ४३।। तीनोंके संयोग रूप इस प्रथम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय वध्यमान, उदीणे और

उपशान्त, इनके एकवचन तथा उदीर्ग स्त्रीर उपशान्त, इनके बहुवचन

बध	य०	उदीर्ग	उप०	
7	ख़	एक	एक	1
	0	ग्र नेक	- ऋनेक	

से

इत्पन्न तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार

बध्य । एक एक एक एक उनके अनेक तथा वध्यमान, उदीर्ण और उपशा एक अनेक एक अनेक

उपशान्त सम्बन्धी जीव प्रकृति व समयके प्रस्तारों

उदीर्ण बध्यमान जीव **ऋ**नेक अनेक अनेक एक एक एक प्रकृति एक एक एक एक एक एक ऋनेक एक एक अनेक एक एक

को भी स्थापित करके पश्चान् भंगोंकी उत्पत्तिको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण ऋौर उपशान्त वेदना है। णाओ। एवमेगो मंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया' पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओ। एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२]।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ ४४ ॥

एदस्स तिसंजोगविदियमुत्तस्स अत्थपरूवणं कम्सामो । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेदस्स बे चेव भंगा [२] ।

सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४५ ॥ एदस्स तदियसुत्तस्स आलावे भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया

इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं॥ ४४॥

तीनोंके संयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् वध्यमान, उदीण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीण, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस मुत्रके दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है।।४४॥ इस तृतीय सूत्रके आलापोंको कहते हैं। व इस प्रकार हैं—एक जीवकी एक प्रकृति एक

१ ताप्रतौ 'ऋणेयाणं [पयडीणं] जीवाणमेय' इति पाठः । २ प्रतिषु '-पबद्धास्त्रो' इति पाठः ।

पयडी एयसमयपबद्धा बन्धमाणिया, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्धमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्धमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२]।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४६॥

एवमेदस्स चउत्थसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडो एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उद्याओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं

समयमें वाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समय में वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं॥ ४६॥

इस प्रकार इस चतुर्थ सूत्रकं भङ्गोंका प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान; उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं।

१ ताप्रतावतोऽग्रे 'एयसमयपबद्धा उदिण्णा तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी ऋणेयसमयपबद्धो उवसंताक्रो सिया बङ्गस्माणिया च उदिण्णा च उवसंतास्रो च वेयणाश्रो, एवमेदस्स वे चेव भंगा र्इति पाठः । १८९२ २ प्रतिषु '-पबदाऋो' इति पाठः ।

तिसंजोगचउत्थमुत्तस्स वे चेव भंगा [२]। एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं एग-दू-[-ति] संजोगेहि ववहारणयमस्सिद्ण णाणावरणीयवेयणविहाणं परूविदं ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ४७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स ववहारणयमस्सिद्ण वेयणवेयणविहाणं परूविदं तहा सेस-सत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वंः विसेसाभावादो ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया बज्भमाणिया वेयणा ॥४८॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे मण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीवबहुवयणं च

परूवणं कस्सामो । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया बज्भ-

इस प्रकार तीनोंके संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)। इस प्रकार व्यवहार नयका त्राश्रय करके बध्यमान, उदीर्ण और उप्रशान्त, इनके एक, दो [श्रीर तीनोंके] संयागसे ज्ञाना-वरणीयकी वेदनाके विधानकी प्ररूपणा की गई है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनाविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २७ ॥

जिस प्रकार व्यवहारनयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदनाके विधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सान कर्मोंकी वदनाके विधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित बध्यमान वेदना है ॥४८॥ इस सुत्रके ऋर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक वचन तथा

जीव निकृति समय को स्थापित करके फिर यहाँ अन्तपरावर्तन करके उत्पन्न जीवक बहुबचन एक एक एक **ऋनेक** एक

	जीव	एक	अनेक	
हुए प्रस्तार	प्रकृति	एक	एक	को स्थापित करके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-
ı	समय	एक	एक	

एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग १ ताप्रतौ 'परावत्ति' इति पाढः ।

माणिया वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयः पबद्धा सिया बज्भमाणिया वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२]।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णम्।णे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च

सामण्णेण संगहिद्ण गेण्हिद् त्ति कालस्स बहुवयणं णेच्छिद् । जीवेसु वि जीवसामण्णेण संगहिदेसु वहुत्तं णित्थ ति जीवबहुवयणं किण्णावणिज्जदे १ ण 3, संगहणयस्स सुद्धस्स विसए अप्पिदे जीवबहुत्ताभावो होदि चेव, किंतु असुद्धसंगहणओ अप्पिदो ति कड्डु ण जीवबहुत्तं विरुज्भदे । संपहि एवं ठविय एदस्स अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहाँ--

हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वाँघा गई कथंचित् वध्यमान वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)।

कथंचित् उदीणं वेदना है।। ४६।।

				॥ ४६ ॥ करते समय जीव, प्रकृति त्र्यौर समय, इनके एकवचन त्र्यौर
	जीव	प्रकृति	समय	
जीवके बहुवचन	एक	एक	एक	से उत्पन्न कराये गये प्रस्तारको स्थापित करना चाहिये
	ऋनेक	o	o	,

जीव	एक	ग्रनेक
प्रकृति	एक	एक
समय	एक	एक

चूँ कि यह संप्रह नय तीनों ही कालोंको काल सामान्यसे संगृहीत करके प्रहण

करता है, अतएव वह कालके बहुवचनको स्वीकार नहीं करता।

शंका - जीव सामान्यसे जीवोंके भी संगृहीत होनेपर चूँ कि उनका भी बहुवचन सम्भव नहीं है, अतएव जीवोंके बहुवचनको कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान--नहीं, क्योंकि, यद्यपि शुद्ध संप्रहनयके विषयकी प्रधानना होनेपर जीवबहुत्वका अभाव होता ही है; किन्तु यहाँ चूँकि ऋशुद्ध संग्रहनय प्रधान है, अतः जीवबहुत्व विरुद्ध नहीं है।

१ प्रतिषु | १२ | एवंविधोऽत्र प्रस्तारो सम्यते । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संगिहदेस' इति पाठः । १२ | ३ ताप्रतौ 'ण' इत्येतस्य स्थाने 'एवं' इत्येतत्पदमुपस्यभ्यते ।

एयस्स जीवस्त एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एवं बे भंगा [२] उदिण्णोगवयणसुत्तस्स।

सिया उवसंता वेयणा ॥ ५० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयिड-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च | १११ | जिल्दपत्थारं | १२ | ठिवय एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं कस्सामो । ११

तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा। एवमेगो भंगो। अधवा अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा। एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२]।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च ॥ ५१ ॥

एदस्स दुसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्भमाण-उदिण्णाणं दुसंजोग-

श्रव इस प्रकारसे [प्रस्तारकां] स्थापित करके इस सूत्रके श्रर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एकवचन सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

कथंचित् उपशान्त वेदना है ॥ ५० ॥

इस सूत्रके ऋर्यकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय, इनके एकवचन तथा जीवके

	जीव	प्रकृति	ममय				जीव	एक	अनेक			
बहुषचन	एक	एक	एक	से उत्पन्न	हुए	प्रस्तार	प्रकृति	एक	एक	कां	स्थापित	करके
	अनेक	0	c				समय	एक	एक			

इस सूत्रकं भङ्गोंकं प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हं—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमं वाँधी गई कथैचित् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है।। ५१।।

दोके संयाग रूप इस प्रथम सूत्रकं अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान व उदीर्ण इन दोके

पत्थारं | १ | तेसिं चेत्र जीव-पयिंड-समयपत्थारं च ठिवय | १२ | १२ | एच्छा परू-

वणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाः सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाः च वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाः सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाः च वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स दो चेव भंगा होति [२]।

सिया बज्झमाणिया च उवसंता च ॥ ५२ ॥

एदस्स सुत्तस्य अत्थे भण्णमाणे बज्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपत्थारं र तेसिं

संयोगसे उत्पन्न प्रस्तार प्क उदीर्ण एक को तथा उनसे ही सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति और

		वध्यमान		उदीर्ण	
•	जीव	एक	अनेक	एक	अ नेक
समय; इनके प्रस्तार	प्रकृति	एक	एक	एक	एक
	समय	एक	एक	एक	एक

को भी स्थापित करके पश्चात् यह प्ररू-

पणा की जाती है। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधीं गई उदीर्ण; कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वंदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वंदना है। इस प्रकार इस सृत्रके दो ही भङ्ग होते हैं (२)।

कथंचित बध्यमान और उपशान्त वेदना है।। ५२।।

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय वध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोग रूप प्रस्तार विविध्य को तथा उन्हींसे सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति व समय इनके प्रस्तारको भी स्थापित उपरु

१ स्त्रा-काप्रत्योः १ , ताप्रतौ १ एवंविधोऽत्र प्रस्तारः)

चेव [जीव-] पयिड-समयपत्थारं च ठिवय | १२ | १२ | पच्छा सुत्तालावो वृचदे ।

तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया बज्झमाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेगा उचारणा [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पथडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपगद्धा उनसंता, सिया बज्म-माणिया च उवसंता च वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स दो चेव उचारणाओ [२]।

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ५३ ॥

एत्थ पुन्वं व उदिण्णुवसंतदुसंजोगपत्थारं $\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$ तेसिं चेव जीव-पयिड-समय-पत्थारं च ठिवय $\begin{bmatrix} 22 \\ 22 \end{bmatrix}$ अत्थो वृज्ञदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी $\begin{bmatrix} 22 \\ 22 \end{bmatrix}$

	बध्यः	नान	उपशान्त		
जीव	एक	अने क	एक	अनेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	

करके पश्चान् सूत्रके त्रालापको कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान त्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वपशान्त; कथंचिन् बध्यमान स्रोर उपशान्त वंदना है। इस प्रकार इस सूत्रकी दो ही उच्चारणायें हैं (२)।

कथंचित उदीर्ण और उपशान्त चेदना है ॥ ५३ ॥

यहाँ पहिलेके समान उदीर्ण ऋौर उपशान्त, इन दोके संयोग रूप प्रस्तार

सम्बन्ध रायनेवाले जीव, प्रकृति ऋौर समय, इनके प्रस्तार

<u>L</u>	उर्द्	र्णि	उपशान्त		
जीव	एक	ऋने क	एक	अनेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	

को

एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा। एवमेया उचारणा [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाण-मेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया उदिण्णा च उवसंता च वेपणा। एवमेत्थ बे चेव उचारणाओ [२]। संपहि तिसं जोगजणिदवेयणवेयणविहाणप्रवणहुमुत्तरसुत्तं भणदि---

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णां च उवसंता च ॥ ५४ ॥

एदस्स अत्थे भण्णमाणे तिसंजोगसुत्तपत्थारं १ तेसिं चेत्र [जीव-] पयिड-समयपत्थारे च ठिवय १२ १२ १२ अत्थो बुचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स ११ ११ ११

एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमय-पबद्धा उदिण्णा. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया बज्झ-भी स्थापित करके अथकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीणें, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिम् उदीणें और उपशान्त बदना है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बॉघी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार यहाँ दो ही उच्चारणार्थे हैं (२)। श्रव तीनोंके संयोगसे उत्पन्न वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये श्रागेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित बध्यनान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ५४॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार उ० १ कां तथा

उन्होंसे सम्बद्ध [जीव,] प्रकृति और समयके प्रस्तार

जीव	वध्यः	पान	उर्द	र्ण	उपशान्त		
गाप	ग्क	अनेक	एक	ग्रनेक	एक	ऋ नेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	एक	एक	

को भी स्थापित करके ऋर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचिन बन्यमान, उदीर्ण और उपशान्त बेदना है।

माणिया च उदिण्णा च उनसंता च वेयणा। एनमेगो भंगो [१]। अधना, अणेयाणं जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चेन जीनाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उनसंता; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उनसंता च नेयणा। एनं बज्झमाण-उदिण्ण-उनसंताणं तिसंजोगम्मि दो चेन भंगा [२]।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ५५ ॥

जहा संगहणयमस्सिद्ण णाणावरणवेयणावेयणाविहाणं परूविदं तहा सेससत्तणं कम्माणं परूवेदन्वं, विसेसाभावादो ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा उदिण्णाः फळपत्तविवागा वेयणा ॥५६॥

उदीर्णस्य फलं उदीर्णफलम्, तत्त्राप्तो विपाको यस्यां सा उदीर्णफलप्राप्तविपाका वेदना भवति; नापरा । जो कम्मक्खंधो जिम्ह समए अण्णाणमुप्पाएदि सो तिम्ह चेत्र समए णाणावरणीयवेयणा होदि, ण उत्तरखणे; विणद्वकम्मपज्जायत्तादो । ण पुट्यखणे वि, तस्स अण्णाणजणणसत्तीए अभावादो । ण च वेयणाए अकारणं वेयणा होदि, अञ्व-वत्थापसंगादो । तम्हा बज्भमाण-उवसंतकम्माणि वेयणा ण होति, उदिण्णं चेव वेयणा होदि ति मणिदं होदि ।

इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त इन तीनोंके संयोगमें दो ही भंग होते हैं (२)।

इसी प्रकार शेष सात कर्मीं के सम्बन्धमें कथन करना चाहिये ॥ ५५ ॥

जिस प्रकार संग्रह नयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मके वेदनावेदनाविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनावेदनाविधानकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

ऋजुद्धत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदना उदीर्ण फलको प्राप्तविपाक-वाली वेदना है।। ५६।।

उदीर्णका फल उदीर्णफल, उसका प्राप्त है विपाक जिसमें वह उदीर्णफलविपाक वेदना है; इतर नहीं है। अर्थान् जो कर्मस्कन्ध जिस समयमें श्रज्ञानको उत्पन्न कराता है उसी समयमें ही वह ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप होता है, न कि उत्तर क्षणमें; क्योंकि, उत्तर क्षणमें उसकी कर्म रूप पर्याय नष्ट होजाती हैं। पूर्व क्षणमें भी उक्त कर्मस्कन्ध ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप नहीं होता, क्योंकि, उस समय उसमें अज्ञानको उत्पन्न करनेकी शक्तिका अभाव है। और जो वेदनाका कारण ही नहीं है वह वेदना नहीं होता है, क्योंकि, वैसा होनेपर अञ्यवस्थाका प्रसंग आता है। इस कारण वध्यमान व उपशान्त कर्म वेदना नहीं होते हैं, किन्तु उदीर्ण कर्म ही वेदना होता है; यह सूत्रका अभिप्राय है।

१ प्रतिषु 'उदिण्णा-' इति पाठः । २ ताप्रतौ '-प्राप्तविपाकवेदना परा' इति पाठः ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ५७॥

जहा णाणावरणीयस्य पह्नविदं तहा सेससत्तण्णं कम्माणं पह्नवेदव्वं।

सद्दणयस्स अवत्तव्वं ॥ ५८ ॥

कुदो ? तस्स विसए दन्वाभावादो । णाणावरणीय-वेयणासहाणं भिण्णतथाणं भिण्णसस्त्र्वाणं समासाभावादो वा पुधभृदेसु अपुधभृदेसु च तस्सेदमिदि संबंधाभावादो वा तिण्णं सहणयाणमवत्तन्वं ।

एवं वेयणवेयणविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

इसी प्रकार शेष सात कर्मों के सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५७ ॥

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी ऋषेक्षासे ज्ञानावरणीयक सम्बन्धमे प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कर्मीक सम्बन्धमें भी प्ररूपणा करना चाहिये।

शब्द नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अवक्तव्य है।। ५८।।

इसका कारण यह है कि शब्द नयके विषयमें द्रव्यका स्त्रभाव है। स्रथवा, ज्ञानावरणीय स्त्रोर वंदना इन भिन्न अर्थ व स्वरूपवाले दोनों शब्दोंका समास न हो सकनेसे, स्रथवा पृथग्भूत स्त्रोर स्रपृग्भूत उनमें 'यह उसका है' इस प्रकारका सम्बन्ध न बन सकनेसे भी तीनों शब्द नयोंकी स्रपेद्यासे वह स्रवक्तव्य है।

इस प्रकार वदनावदनाविधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

वयणगदिविहाणाणियोगदारं

वेयणगदिविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुनं । वेदनायाः गितर्गमनं विधीयते प्रह्रप्यते अनेनेति वेदनागितिविधानम् । कधं कम्माणं जीवपदेसेसु समवेदाणं गमणं जुज्जदे ? ण एस दोसो, जीवपदेसेसु जोगवसेण संचरमाणेसु तदपुधभृदाणं कम्मक्खंधाणं पि संचरणं पि विरोहाभावादो । किमहं वेदणागहविहाणं वुचदे ? जिद कम्मपदेसा द्विदा चेव होति तो जीवेण देसंतरगदेण सिद्धसमाणेण होदच्चं । कुदो ? सयलकम्माभावादो । ण ताव पुच्चसंचिदकम्माणि अत्थि, तेसिं पुच्चपदेसे थिरसह्वेण अवद्विदाणमेत्थ आगमणाभावादो । ण वृह्माणकाले वि कम्मसंचओ अत्थि, मिच्छन्तादिपच्याणं कम्मेहि सह द्विदाणमेत्थ संभवाभावादो नि । ण कम्मक्खंधाणमणवृहाणं पि जुज्जदे, सञ्बजीवाणं सुनिष्यसंगादो । तं जहा — ण ताव अप्पिदिविदयसम् कम्माणि अत्थि, अवहाणाभावेण णिम्मूलदो विणहन्तादो । ण उप्पण्णपदमसम् वि फलं देति, बज्कमाणसम् कम्माणं विवागाभावादो । भावे वा कम्म-कम्मफलाणमेगसमए चेव संभवो होद्ण विदियसम् एस्

वेदनागतिविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है।। १।।

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण करानेवाला है। वदनाकी गति ऋर्थान् गमनकी इसके द्वारा श्रह्मपणा की जाती है ऋतएव वह वदनागतिविधान कहलाता है।

शंका-जीवप्रदेशोंमें समवायको प्राप्त हुए कर्मीका गमन कैसे सम्भव है।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यांगके कारण जीवप्रदेशोंका संचरण होनेपर उनसे अपृथग्भूत कर्मस्कन्धोंके भी संचारमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका—वदनागितविधान अनुयोगद्वार किसलिये कहा जा रहा है ?

समाधान—यद्दि कर्मप्रदेश स्थित ही हों तो देशान्तरको प्राप्त हुए जीवको सिद्ध जीवके समान हो जाना चाहिए,क्योंकि उस समय उसके समस्त कर्मोका अभाव है। यह कहना कि उसके पूर्व-संचित कर्म विद्यमान है, ठीक नहीं है, क्योंकि, वे पूर्व स्थानमें ही स्थिर रूपसे अवस्थित हैं, उनका यहाँ देशान्तरमे आना असम्भव है। वर्तमान कालमें भी उसके कर्मोका संचय नहीं है, क्योंकि, कर्मोक साथ स्थित मिध्यात्वादिकं प्रत्ययोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है। कर्मस्कन्धोंका अनवस्थान स्वीकार करना भी योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर सब जीवोंकी मुक्तिका प्रसंग आता है। यथा—विविद्यति द्वितीय समयमें कर्मोका अस्तित्व नहीं है, क्योंकि, अवस्थानके न होनेसे उनका निर्मूल नाश हो गया है। उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें व फल नहीं देते हैं, क्योंकि, बन्ध होनेके समयमें कर्मोका फल देना असम्भव है। अथवा, यदि बन्ध अमयमें फलका देना स्वीकार किया जाय तो फिर कर्म और कर्मफल इन दोनोंकी एक समयमें ही सम्भावना होकर द्वितीय समयमें जाय तो फिर कर्म और कर्मफल इन दोनोंकी एक समयमें ही सम्भावना होकर द्वितीय समयमें

बंधसंताभावो होज्ज, तत्थ बंधकारणिमच्छत्तादि कम्मफलाणमभावादो । एवं च संते तत्थ णिव्वुइए सव्वजीविवसयाए होदव्वं । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण चोहय— पक्खो वि, उभयदोसाणुसंगादो ति पज्जविद्वयस्स सिस्सस्स जीव-कम्माणं पारतंतिय- उन्तिस्त्वणसंबंधजाणावणद्वं जीवपदेसपिरफंदहेद् चेव जोगो ति जाणावणद्वं च वेयणगद्द- विहाणं पह्विज्जदे ।

णेगम-ववहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा सिया अबंहिदा ॥२॥

राग दोस-कसाएहि वेयणाहि वा भएण अद्धाणजणिदपरिस्समेण वा जीवपदेसेसु हिदअइ जलं व संचरंतेसु तत्थ समवेदकम्मपदेसाणं पि संचरणुवलंभादो । जीवपदेसेसु पुणो कम्मपदेसा द्विदा चेव, पुव्विद्धदेसं मोत्तृण देसंतरे हिदजीवपदेसेसु समवेदकम्म-क्खंधुवलंभादो । इदो एदसुवलव्भदे ? सियासद्दुचारणण्णहाणुववत्तीदो, देसे इव जीव-पदेसेसु वि अहिदत्ते अव्धवगम्ममाणे पुच्युत्तदोसप्पसंगादो च । अहुण्णं मज्स्मिजीव-पदेसाणं संकोचो विकोचो वा णत्थि ति तत्थ हिदकम्मपदेसाणं पि अहिदत्तं णत्थि

वन्ध और सत्त्वका श्रभाव हो जाना चाहिये, क्योंकि, दूसरे समयमें बन्धके कारण मिण्यात्वादिकातथा कर्मफलका अभाव है। श्रौर ऐसा होनेपर उस समय सब जीवोंकी मुक्ति हो जानी चाहिये। परन्तु एसा है नहीं, क्योंकि वैसा पाया नहीं जाना। यदि उभय पक्षको स्वीकार किया जाय तो वह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर उभय पक्षोंमें दिये गये दोपोंका प्रसंग श्राता है। इस प्रकारसे पर्यायदृष्टिवाले शिष्यके लिये जीव व कर्मके पारतन्त्र्य स्वरूप सम्बन्धको वनलानेके लिये तथा जीवप्रदेशोंके परिस्पन्दका हेतु योग ही है इस बातको भी बतलानेके लिये 'वेदनागित-विधान' की प्ररूपणा की जा रही है।

नैगम, व्यवहार और संग्रह नयोंकी अपेदा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् अवस्थित है।। २।।

राग, द्वेष ऋौर कपायसे; ऋथवा वंदनाऋोंसे, भयसे अथवा अध्वानसे उत्पन्न परिश्रमसे मेघोंमें स्थित जलके समान जीवप्रदेशोंका संचार होनेपर उनमें समवायको प्राप्त कर्मप्रदेशोंका भी संचार पाया जाता है। परन्तु जीवप्रदेशोंमें कर्मप्रदेश स्थित ही रहते हैं, क्योंकि, जीवप्रदेशोंके पूर्वके देशको छोड़कर देशान्तरमें जाकर स्थित होनेपर उनमें समवायको प्राप्त कर्मस्कन्ध पाये जाते हैं।

शंका-यह अर्थ किस प्रमाणसे उपलब्ध होता है ?

समाधान—एक तो ऐसा ऋथं प्रहण किये विना 'स्यात्' शब्दका उच्चारण घटित नहीं होता। दृसरे देशके समान जीवप्रदेशोंमें भी कर्मप्रदेशोंको ऋस्थित स्वीकार करनेपर पूर्वोक्त दोपका प्रसंग ऋाता है। इससे जाना जाता है कि जीव प्रदेशोंके देशान्तरको प्राप्त होनेपर उनमें कर्म प्रदेश स्थित ही रहते हैं।

शंका-यतः जीवके आठ मध्य प्रदेशोंका संकोच अथवा विस्तार नहीं होता आतः उनमें

१ अ-म्रा-का प्रतिषु 'सिस्सस्स' इत्येतत्पदं नोपलभ्यले । २ प्रतिषु भूत्रदृष्ट्वि पाठः ।

त्ति । तदो सन्वे जीवपदेसा कम्हि वि काले अद्विदा होति ति सुत्तवयणं ण घडदे ? ण एस दोसो, ते अद्वमिन्समजीवपदेसे मोत्तृण सेसजीवपदेसे अस्सिद्ण एदस्स सुत्तस्स पन्नतीदो । कघं पुण एसो अत्थिवसेसो उवलब्भदे ? सियासहप्पओआदो ।

सिया हिदाहिदा ॥ ३ ॥

वाहि-वेयणा-सज्भसादिकिलेसविरहियस्स छदुमत्थस्स जीवपदेसाणं केसि पि चलणाभावादो तत्थ द्विदकम्मक्खंधा वि द्विदा चेव होंति, तत्थेव केसि जीवपदेसाणं संचालुक्लंभादो तत्थ द्विदकम्मक्खंधा वि संचलंति, तेण ते अद्विदा त्ति भण्णंति । तेसि दोण्णं समुदायो वेदणा ति एया होदि । तेण ठिदाद्विदा त्ति दुस्सहावा भण्णदे । एत्थ जे अद्विदा तेसि कम्मबंधो होदु णाम, सजोगत्तादो । जे पुण द्विदा तेसि जीवपदेसाणं णत्थि कम्मबंधो, जोगाभावादो । सो वि कुदो णव्वदे ? जीवपदेसाणं परिष्फंदाभावादो । ण च परिष्फंदविरहियजीवपदेसेसु जोगो अत्थि, सिद्धाणं पि सजोगत्तावतीदो र ति ?

स्थित कर्मप्रदेशोंका भी अस्थितपना नहीं वनता श्रोर इसलिए सब जीवप्रदेश किसी भी समय अस्थित होते है, यह सूत्रवचन घटित नहीं होता ?

समाधान — यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, जीवक उन आठ मध्य प्रदेशोंको छोड़कर शेप जीवप्रदेशोंका आश्रय करके इस सूत्रकी प्रवृत्ति हुई हैं।

शंका—इस ऋर्थविशेषकी उपलब्धि किस प्रकारसे होती है ? समाधान—उसकी उपलब्धि 'स्यान्' शब्दकं प्रयोगसे होती है।

उक्त वेदना कथंचित् स्थित-अस्थित है।। ३।।

व्याधि, वदना एवं भय त्रादिक क्लेशोंसे रहित छुद्मस्थके किन्हीं जीवप्रदेशोंका चूँ कि संचार नहीं होता त्रात्पव उनमें स्थित कर्मप्रदेश भी स्थित ही होते हैं। तथा उसी छुद्मस्थके किन्हीं जीव-प्रदेशोंका चूँ कि संचार पाया जाता है, त्रात्पव उनमें स्थित कर्मप्रदेश भी संचारका प्राप्त होते हैं, इसलिये वे श्रास्थित कहें जाते हैं। यतः उन दोनोंके समुदाय स्वरूप वेदना एक हैं त्रातः वह स्थित-श्रास्थित इन दो स्वभाववाली कही जाती है।

शंका—इनमें जो जीवप्रदेश श्रिस्थित हैं उनके कर्मबन्ध भले ही हो, क्योंकि, व योग सहित हैं। किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं उनके कर्मबन्धका होना सम्भव नहीं है, क्योंकि, व योगसे रहित हैं।

प्रतिशंका-वह भी किस प्रामणसे जान जाता है!

प्रतिशंकाका समाधान—जीवप्रदेशोंका परिस्पन्द न होनेसे ही जाना जाता है कि वे योगसे रिहत हैं। और परिस्पन्दसे रहित जीवप्रदेशोंमें योगकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर सिद्ध जीवोंके भी सयाग होनेकी ऋापत्ति ऋाती है।

१ ऋ-ऋा-कामतिषु 'ऋहिदा', तामती 'ऋहि (हि) दा', ममती 'लब्बिदा' इति पाठः । २ तामती 'सजोगत्ता [दो] क्तीदो' इति पाठः ।

एत्थ परिहारो वृच्चदे —मण-वयण-कायिकरियासमुप्पत्तीए जीवस्स उवजोगो जोगो णाम । सो च कम्मबंधस्स कारणं। ण च सो थोवेसु जीवपदेसेसु होदि, एगजीवपयत्रस्स थोवावयवेसु चेव वृत्तिविरोहादो एकमिह जीवे खंडखंडेण पयत्तिवरोहादो वा।
तम्हा द्विदेसु जीवपदेसेसु कम्मबंधो अत्थि ति णव्वदे । ण जोगादो णियमेण जीवपदेसपरिष्कंदो होदि, तस्स तत्तो अणियमेण समुप्पत्तीदो। ण च एकांतेण णियमो णित्थ
चेव, जिद उप्पज्जिद तो तत्तो चेव उपपज्जिद ति णियमुवलंमादो। तदो द्विदाणं पि
जोगा अत्थि ति कम्मबंधभूयमिच्छियव्वं।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दुविहा गदिविहाणप्रस्वणा कदा तहा एदेसि तिण्णं पि कम्माणं कायव्वं, छदुमत्थेसु चैव वद्टमाणत्तणेण मेदाभावादो ।

वेयणीयवेयणा सिया हिदा ॥ ५ ॥

कुदो ? अजोगिकेवलिम्मि णद्वासेसजोगम्मि जीवपदेसाणं संकोचिविकोचाभावेण अवद्वाणुवलंभादो ।

सिया अहिदा ॥ ६ ॥

शंकाका समाधान—यहाँ उपर्युक्त शंकाका परिहार कहते हैं। मन, वचन एवं काय सम्बन्धी कियाकी उत्पत्ति में जो जीवका उपयोग होता है वह योग त्यौर वह कर्मबन्धका कारण है। परन्तु वह थोड़ेसे जीवप्रदेशोंमं नहीं हो सकता, क्योंकि, एक जीवमें प्रवृत्त हुए उक्त योगकी थोड़ेसे ही अवयवोंमं प्रवृत्ति माननेमें विरोध आता है, अथवा एक जीवमें उसके खण्ड-खण्ड रूपसे प्रवृत्त होनेमें विरोध आता है। इसलिये स्थित जीवप्रदेशोंमें कर्मबन्ध होता है, यह जाना जाता है। दूसरे योगसे जीवप्रदेशोंमें नियमसे परिस्पन्द होता है, एसा नहीं है; क्योंकि योगसे अनियमसे उत्सकी उत्पत्ति होती है। तथा एकान्ततः नियम नहीं है, ऐसी भी बात नहीं है; क्योंकि, यदि जीवप्रदेशोंमें परिस्पन्द उत्पन्न होता है तो वह यागसे ही उत्पन्न होता है, ऐसा नियम पाया जाता है। इस कारण स्थित जीवप्रदेशोंमें भी योगके होनेसे कर्मबन्धको स्वीकार करना चाहिये।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कमंकि विषयमें जानना चाहिये॥ ४॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके गतिविधानकी दो प्रकारकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिय, क्योंकि, ये कर्म छद्मस्थोंके ही विद्यमान रहते हैं इस- लिए इनकी प्ररूपणामें ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणासे कोई भेद नहीं है।

वेदनीय कर्मकी वेदना कथंचित स्थित है।। ५ ॥

इसका कारण यह है कि अयोगकेवली जिनमें समस्त योगोंके नष्ट हा जानेसे जीवप्रदेशोका संकोच व विस्तार नहीं होता है, अतएव व वहाँ अवस्थित पाय जाते हैं।

कथंचित् वह अस्थित है ॥ ६ ॥

१ ताप्रतौ 'उवजोगो णाम' इति पाठः ।

सुगममेदं; णाणावरणीयपरूवणाए चेव अवगदसरूवत्तादो ।

सिया हिदाहिदा ॥ ७ ॥

एदस्स वि णाणावरणीयभंगो।

एवमाउव-णामा-गोदाणं ॥ = ॥

जहा वेयणीयस्य परूविदं तहा एदेसि तिण्णं कम्माणं वत्तव्वंः मेदाभावादो ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा सिया हिदा ॥ ६ ॥

छदुमत्थेस सजोगेस कथं सन्वेसिं जीवपदेसाणं द्विदत्तं होदि उज्रसदणए ? को एवं भणदि ' उज्रसदणओ सन्वेसिं जीवपदेसाणं किम्ह वि काले द्विदत्तं चेव इच्छदि चि । किंतु जे द्विदा ते द्विदा चेव, ण अद्विदा; ठिदेसु अद्विदत्तविरोहादो । एस उज्रसद-णयाहिष्पाओ ।

सिया अडिदा ॥ १० ॥

जे अद्विदजीवपदेसा ते अद्विदा चेव ण तत्थ द्विदभुआ³, द्विदाद्विदाणमेगत्थ एगसमए अवद्वाणाभावादो । तेण कारणेण उजुसुदणए दुसंजोगभंगो णित्थ त्ति अवणिदो ।

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, ज्ञानावरणीय कर्मकी प्ररूपणासे ही उसके स्वरूपका ज्ञान हो जाता है।

कथंचित् वह स्थित-अस्थित है।। ७।।

इसकी भी प्ररूपणा ज्ञानावरणीयके ही समान है।

इसी प्रकार आयु; नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें जानना चाहिये ॥ ८॥

जिस प्रकार वेदनीय कर्मके गतिविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मों के गतिविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उससे इसमें काई विशेषता नहीं है।

ऋजुस्त्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् स्थित है।। ९ ॥

शंका—यागसहित छदास्थ जीवोंमें ऋजुसूत्र नयकी अपेन्ना सभी जीवप्रदेश स्थित कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—ऐसा कौन कहता है कि ऋजुसूत्र नय सब जीवप्रदेशोंको किसी भी कालमें रिथत ही स्वीकार करता है ? किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं वे स्थित ही रहते हैं, उस कालमें वे श्रास्थित नहीं हो सकते। क्योंकि, स्थित जीवप्रदेशोंके श्रास्थित होनेका विरोध है। यह ऋजुसूत्र नयका अभिप्राय है।

कथंचित् वह अस्थित है।। १०॥

जो जीवप्रदेश ऋस्थित हैं वे ऋस्थित ही रहते हैं, न कि स्थित; क्योंकि, इस नयकी ऋपेक्षा स्थित-ऋस्थित जीवप्रदेशोंका एक जगह एक समयमें ऋबस्थान नहीं हो सकता। इस कारण ऋजु-रुख्न नयकी ऋपेत्ता द्विसंयोग मंग नहीं है, ऋतः वह परिगणित नहीं किया गया है। पर इससे

१ त्र-त्रा-कार्पातवु 'भण्णदि' इति पाठः । २ त्र-त्रा-काप्रतिषु 'हिदभूत्र', ताप्रतौ 'हिदभूत्र (ऋं)' इति पाठः ।

ण पुन्तिञ्चणए अस्सिद्ण जा परूवणा कदा तिस्से असचत्तं, सियासदेण तिस्से वि सचत्तपरूवणादो।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११ ॥

उजुसुदणयमस्सिद्ण जहा णाणावरणीयस्स परूवणा कदा तहा सेससत्तण्णं कम्माणं परूवणा कायव्वा, ठिदभावेण अद्विदभावेण च विसेसाभावादो ।

सहणयस्स अवत्तव्वं ॥ १२ ॥

कुदो ? तस्म विसए दन्वाभावादो तस्स विसये रिट्ठदाद्विदाणमभावादो वा । तं जहा--- ण ताव द्विदमित्थ, सन्वपयत्थाणमणिचत्तब्धुवगमादो । ण अद्विदभूयं पि, असंते पिडसेहाणुववत्तीदो ति ।

एवं वेयणगदिविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

पूर्वोक्त नयोंका आश्रय करके जो प्ररूपणा की गई है वह असत्य नहीं ठहरती, क्योंकि, 'स्यान' शब्दके द्वारा उसकी भी सत्यता प्ररूपित की गई है।

इसी प्रकार सात कर्मों के विषयमें जानना चाहिये।। ११।।

ऋजुसूत्र नयका आश्रय करके जिस प्रकार ज्ञानात्ररणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, स्थित रूप व अस्थितरूपसे इसमें उसमें काई विशेषता नहीं है।

शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है ।। १२ ।।

क्योंकि द्रव्य शब्द नयका विषय नहीं है, अथवा स्थित व अस्थित शब्दनयके विषय नहीं हैं। स्पष्टीकरण इस प्रकार है—उक्त नयका विषय स्थित तो वनता नहीं है, क्योंकि, इस नयमें समस्त पदों व उनके अर्थोंको अनित्य स्वीकार किया गया है। अस्थित स्वरूप भी नहीं बनता क्योंकि, असन्का प्रतिषेध बन नहीं सकता।

इस प्रकार वेदनागतिविधान यह अनुयागद्वार समाप्त हुआ।

१ ग्र-श्रा-काप्रतिषु 'ठिदाभावेण' इति पाटः । २ श्र-ग्रा-का-ताप्रतिषु 'तम्स वि दिदाहिदाण' इति पाटः । ३ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'श्रसंखे' इतिपाटः ।

छ. १२-४७

वेयणअणंतरविहाणाणियोगदारं

वेयणअणंतरविहाणे ति ॥ १ ॥

अहियारसंभालणसृत्तमेदं। किमहुमेशे अहियारो बुचदे ? पुट्वं वेयणवेयणविहाणे बज्भमाणं पि कम्मं वेयणा, उदिण्णं पि उवसंतं पि वेयणा ति परूविदं। तत्थ जं तं बज्झमाणकम्मं तं कि बज्भमाणसमए चेव विपच्चितृण फलं देदि आहो विदियादिसमएस फलं देदि ति पुच्छिदे एवं फलं देदि ति जाणावणहं वेयणअणंतरविहाणमागदं। तत्थ बंधो दुविहो—अणंतरबंधो परंपरबंधो चेदि। को अणंतरबंधो णाम ? कूम्भुद्भयवग्गणाए द्विदपोग्गलक्खंधाः मिच्छत्तादिपच्चएहि कम्मभावेण परिणदपदमसमए अणंतरबंधाः। कधमेदेसिमणंतरबंधतं ? कम्मइयवग्गणपद्जयपरिच्चाणंतरसमए चेव कम्मपद्जएण परिणयत्तादो। को परंपरबंधो णाम ? बंधविदियसमयप्पहुद्धि कम्मपोग्गलक्खंधाणं जीवपदेसाणं च जो बंधो सो परंपरबंधो णाम। कधं बंधस्स परंपरा ? पदमसमए बंधो जादो,

वेदना अनन्तरविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है।

शंका—इस अधिकारकी प्ररूपणा किसलिय की जा रही है ?

समाधान—पहिले वेदनावेदनाविधान अनुयोगद्वारमें बध्यमान कर्म भी वेदना है, उदीर्ण और उपशान्त कर्म भी वेदना हैं? यह प्ररूपणा की जा चुकी है। उनमें जो बध्यमान कर्म है वह क्या बँधनेके समयमें ही परिपाकको प्राप्त होकर फल देता है, अथवा द्वितीयादिक समयों फल देता है; ऐसा पूछे जानेपर 'वह इस प्रकारसे फल देता हैं? यह ज्ञात करानेके लिये वेदनाअनन्तर-विधान अनुयोगद्वारका अवतार हुआ है।

वन्ध दो प्रकारका है--श्रनन्तरवन्ध श्रीर परम्परावन्ध ।

शंका—श्रनन्तरबन्ध किसे कहते हैं ?

समाधान—कार्मण वर्गणा स्वरूपसे स्थित पुद्गलस्कन्धोंका मिश्यात्वादिक प्रत्ययोंके द्वारा कर्म स्वरूपसे परिणत हानेके प्रथम समयमें जो वन्ध होता है उसे अनन्तरबन्ध कहते हैं।

शंका-इन पुद्गलस्कन्धोंकी अनन्तरबन्ध संज्ञा कैसे हैं ?

समाधान—चूँ कि वे कार्मण वर्गणा रूप पर्यायको छोड़नेके अनन्तर समयमें ही कर्म रूप पर्यायसे परिणत हुए हैं, अतः उनकी अनन्तरवन्ध संज्ञा है।

शंका-परम्पराबन्ध किसे कहते हैं ?

समाधान—बन्ध होनेके द्वितीय समयसे लेकर कर्मरूप पुद्गलस्कन्धों ऋौर जीवप्रदेशोंका जो बन्ध होता है उसे परम्परावन्ध कहते हैं।

१ ताप्रतौ 'पोग्गलक्खंघा [णं]' इति पाठः । २ ग्र-ग्रा-काप्रतिपु 'समए श्रणंतरबंघो', ताप्रतौ समए [बंघो] ग्रणंतरबंघो' इति पाठः ।

विदियसमए वि ते सिंपोग्गलाणं बंधो चेव, तदियसमये वि बंधो चेव, एवं बंधस्स णिरंतरमावी बंधपरंपरा णाम । ताए बंधा परम्परबंधा ति दहुच्चा ।

णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा अणंतरवंधा' ॥ २ ॥

कुदो ? बंधपढमसमए चैव जीवस्स परतंतभावुष्पायणेण वेयणभावुवलंगादी उदिण्णद्द्यादो बज्भमाणद्व्यस्स भेदाभावादो वा वज्भमाणद्व्यस्स णाण।वरणीयवेयण-भावो जुज्जदे। ण च अवत्थाभेदेण द्व्यभेदो अत्थि, द्व्यादो पुधभदअवत्थाणुवलंभादो।

परंपरबंधा ॥ ३ ॥

परंपरबंधा वि णाणावरणीयवेयणा होदि । कुदो ? 'बंधविदियादिसमएसु द्विद-कम्मक्खंधाणं उदिण्णकम्मक्खंधेहितो दव्बदुवारेण एयत्त्वलंभादो ।

तदुभयबंधा ॥ ४ ॥

णाणावरणीयवेयणा तदुभयबंधा वि होदि, जीवदुवारेण दोण्णं पि णाणावरणीय-बंधाणमेगत्त्वलंभादो । बंधोदय संताणं वेयणाविहाणं वेयणावेयणविहाणे चेव परूदिदं

शंका-वन्धर्का परम्पर। कैसे सम्भव है ?

समाथान—प्रथम समयमें बन्ध हुन्ना, द्वितीय समयमें भी उन पुद्गलोंका बन्ध ही हैं, तृतीय समयमें भी बन्ध ही हैं, इस प्रकारसे बन्धकी निरन्तरताका नाम बन्धपरम्परा है। उस परम्परासे होनेवाले बन्धोंको परम्परावन्ध समकता चाहिये।

नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है ।। २ ॥

कारण कि बन्धके प्रथम समयमें ही जीवकी परतन्त्रता उत्पन्न कराने के कारण उसमें वेदनात्व पाया जाता है। त्रथवा, उदीर्ण द्रव्यकी त्रपेत्ता वध्यमान द्रव्यमें चूँ कि कोई भेद नहीं है, इसलिये इन दोनों नयोंकी त्रपेत्ता वध्यमान द्रव्यको ज्ञानावरणीयके वेदनास्वरूप मानना समुचित है। यदि कहा जाय कि त्रवस्थाभेदसे द्रव्यका भी भेद सम्भव है, तो यह कहना ठीक नहीं है, क्योंकि, [इन नयोंकी दृष्टिमें] द्रव्यसे पृथम्बद्ध त्रवस्था नहीं पायी जाती है।

वह परम्पराबन्ध भी है।। ३।।

ज्ञानावरणीयवेदना परम्पराबन्ध भी है, क्योंकि, बन्धके द्वितीयादिक समयोंमें स्थित कर्मस्कन्धोंकी उदीए कर्मस्कन्धों के साथ प्रव्यके द्वारा एकता पायी जाती है।

वह तदुभयबन्ध भी है।। ४।।

ज्ञानावरणोयवेदना तदुभयबन्ध भी है। क्यांिक, जीवके द्वारा दोनों ही ज्ञानावरणीय बन्धों के एकता पायी जाती है। बन्ध, उदय और सत्त्वके वेदन।विधानकी प्ररूपणा चूँकि वेदनावेदन-विधानमें ही की जा चुकी है, श्रतएव इन सूत्रोंका यह अर्थ नहीं है; इसलिये इनके अर्थकी

१ ताप्रतौ 'बद्धा' इति पाठः । २ ऋ ऋा-काप्रतिष्ठु 'वा' इत्येतत्पटं नोपस्तस्यते । ३ ताप्रतौ 'बद्ध' इति पाठः । ४ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'वि' इति पाठः ।

ति एदेसिं' सुत्ताणं ण एसो अत्थों ति एवमेदेसिमत्थपस्वणा कायव्वा। तं जहा—
णाणावरणीयकम्मक्खंधा अणंताणंता णिरंतरमण्णोण्णेहि संबद्धां होद्ण जे हिदा ते
अणंतरबंधा णाम। एदेण एगादिपरमाणूणं संबंधिवरहियाणं णाणावरणभावो पिडिसिद्धो
दहुव्वो। अणंतरबंधाणं चेव णाणावरणीयमावे संपत्ते परंपरबंधा वि णाणावरणीयवयणा
होदि ति जाणावणद्वं विदियसुत्तं परूविदं। अणंताणंता कम्मपोग्गलक्खंधा अण्णोणसंबद्धा
होद्ण सेसकम्मक्खंधिहं असंबद्धा जीवदुवारेण इदरेहि संबंधसुवगया परंपरबंधा णाम।
एदे वि णाणावरणीयवयणा होति ति भणिदं होदि। एदेण सव्वे णाणावरणीयकम्मपोग्गलखंधा एगजीवाहारा अण्णोण्णं समवेदा चेव होद्ण णाणावरणीयवयणा होति ति
एसो एयंतो णिरागरियो ति दह्वो। सेसं सगमं।

एवं सत्तणां कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दोहि पयारेहि परंपराणंतर-तदुभयबंधाणं परूवणा कदा तहा सेससत्तरणं कम्माणं परूवणा कायन्या।

संगहणयस्म णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा ॥ ६ ॥ एदस्स सुत्तस्स अत्थ भण्णमाणे पुन्तं व दोहि पयारेहि अत्थो वत्तन्त्रो ।

प्ररूपणा इस प्रकारसे करनी चाहिये। यथा—जो अनन्तानन्त ज्ञानावरणीय कर्म रूप स्कन्ध निरन्तर परम्परमें संबद्ध होकर स्थित हैं ने अनन्तरबन्ध हैं। इससे सम्बन्ध रहित एक आदि परमाणुओं को ज्ञानावरणीयत्वका प्रतिषेध किया गया सममना चाहिये। अनन्तरबन्ध स्कन्धों को हो ज्ञानावरणीयत्व प्राप्त होनेपर परम्परावन्ध भी ज्ञानावरणीयवेदना होती हैं, यह जतलाने के लिये द्वितीय सूत्र की प्ररूपणा की गई है। जो अनन्तानन्त कर्म-पुद्गलस्कन्ध परस्परमें सम्बद्ध होते हुए जोवके द्वारा इतर स्कन्धों से सम्बन्धको प्राप्त होते हैं व परम्परावन्ध कहे जाते हैं। ये भी ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, यह उसका अभिप्राय है। इससे एक जीवके आश्रित सब ज्ञानावरणीय कर्म रूप पुद्गलस्कन्ध परस्पर समव त होकर ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, इस एकान्तका निराकरण किया गया सममना चाहिये। शेष कथन सुगम है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मीं के विषयमें जानना चाहिये ॥ ५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके परम्परावन्ध, श्रनन्तरवन्ध और तदुभयबन्धकी प्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके उन बन्धोंकी प्रह्मपणा करनी चाहिये।

संग्रह नयकी अपेचा ज्ञान।वरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है ॥ ६ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय पहिलके ही समान दो प्रकारसे अर्थका कथन करना चाहिये।

१ ताप्रती 'ति । **एदे**सि' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ञ्रा-का-ताप्रतिषु 'श्र्रास्थ' इति पाठः । ३ ऋ-ञ्रा-ताप्रतिषु 'संबंध'' काप्रती 'संबंधा' इति पाठः ।

परंपरबंधा ॥ ७ ॥

एत्थ वि पुट्वं व दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कायच्या। तदुभयबंघा णित्थ। कुदो ? एदासु चैव तिस्से अंतव्भावादो।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ = ॥

जहा णाणावरणीयस्स संगहणयमस्सिद्ण दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कदा तहा सेससत्तरणं कम्माणं परूवणा कायच्वा ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा ॥ ६ ॥

अणंतरबंधा णित्थ णाणावरणीयवेयणा, परंपरबंधा चेव। कुदो ? उद्यमागद-कम्मक्खंधादो चेव अण्णाणभावुवलंभादो । विद्यत्थे अवलंबिज्जमाणे कथमेत्थ परूवणा कीरदे ? बुच्चदे—एत्थ वि णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा चेव जीवदुवारेणेव सन्वेसिं कम्मक्खंधाणं बंधुवलंभादो । जीवदुवारेण विणा कम्मक्खंधाणमण्णोण्णोहि बंधो उवलंभदि ति चे ? ण, तस्स वि अण्णोण्णबंधस्य जीवादो चेव समुष्पत्तिदंसणादो । कम्मइय-वग्गणावस्थाए वि एसो अण्णोण्णबंधो उवलब्भदि ति चे ? ण, एदस्स विसिद्धस्स बंधम्स अणंताणंतेहि कम्मइयवग्गणक्खंधेहि णिष्फण्णस्स जीवादो चेव समुष्पत्तिदंसणादो । ण च

वह परम्पराबन्ध भी है।। ७।।

यहाँ भी पहिलेके ही समान दो प्रकार से ऋथेकी प्ररूपणा करनी चाहिये। वह तदुभय-बन्ध नहीं है, क्योंकि, इन दोनोंमें ही उसका अन्तर्भाव हो जाता है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मींके विषयमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ८ ॥

जिस प्रकार ज्ञान। वरण कर्मकी संप्रह्नयकी अपेचा दो प्रकारसे प्रह्मपणा की है उसी प्रकार होष सात कर्मों की प्रह्मपणा करनी चाहिए।

ऋजुस्त्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना परम्परावन्ध है ॥ ६ ॥

[इस नयकी अपेक्षा] ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध नहीं है, परम्पराबन्ध ही है; क्योंकि, उदयमें आये हुए कर्मरकन्धों से ही अज्ञानमाव पाया जाता है।

शंका-द्वितीय अथेका अवलम्बन करनेपर यहाँ कैसे प्रह्नपण की जाती है ?

समाधान - इस शंकाका उत्तर कहते हैं, द्वितीय अर्थका अवलम्बन करने पर भी ज्ञाना-वरणीयवेदना परम्पराबन्ध ही है,क्योंकि, जीवके द्वाराही सब कर्मस्कन्धोंका अन्ध पाया जाता है।

शंका—जीवका आलम्बन लिये बिना भी कमंस्कन्धोंका परस्पर बन्ध पाया जाता है ? समाधान — नहीं, क्योंकि, उस परस्परबन्धकी भी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है ।

शंका - यह परस्परबन्ध कार्मण वर्गणाकी श्रवस्थामें भी पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, श्रनन्तानन्त कार्मण वर्गणा रूप स्कन्धोंसे उत्पन्न इस विशिष्ट बन्धकी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है। अनन्तरबन्ध वेदना उदीर्ण होकर फलको प्राप्त हुए

१ ऋ ऋा-काप्रनिषु 'वेयणादी', ताप्रतौ 'वेयणा [दो]' इति पाठः ।

अणंतरबंधा उदिण्णफलपत्त विवागा, परंपरबद्धोए उदिण्णफलपत्तविवागत्तुवलंभादो । ण च सम्रदयकज्जमेकस्स होदि, विरोहादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १० ॥ सुगममेदं।

सहणयस्म अवत्तव्वं ॥ ११ ॥

तिण्णं सद्दणयाणं विसए दन्वाभावादो, अणंतरबंधा-परंपरबंधा-तदुभयबंधा सद्दाणं पुधभूदअत्थपरूवयाणं भा सद्दो अत्थदो य समासाभावादो वा ।

एवं वेयणअणंतरविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

विषाकवाली नहीं है, क्योंकि, परम्पराबद्ध वेदनामें ही उदीर्णफळप्राप्तविपाक पाया जाता है। और समुदायके द्वारा किया गया कार्य एकका नहीं हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १०॥ यह सूत्र सुगम है।

शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है।। ११।।

कारण कि एक तो तीनों शब्द नयोंका विषय द्रव्य नहीं है। दूसरे अनन्तरबन्ध, परम्परा-बन्ध और तदुभयबन्ध ये शब्द पृथक् पृथक् अर्थके वाचक होने में इनका शब्द और अर्थकी अपेक्षा समास नहीं हो सकता इसलिए वह इस नयकी अपेक्षा अवक्तत्रय है

इस प्रकार वेदनात्रमन्तरिवधान श्रमुयोगाद्वार समाप्त हुत्रा।

वेयणसण्णियासविहाणाणियोगदारं

वेयणसण्णियासविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं, अण्णहा अणुत्ततुल्लत्तपसंगादो ।

जो सो वेयणसिणयासो सो दुविहो-सत्थाणवेयणसिणयासो चेव परत्थाणवेयणसिणयासो चेव ॥ २ ॥

एदस्स अत्थो बुच्चदे । तं जहा—अप्पिदेगकम्मस्स द्व्व-खेत्त-काल-भावित्सओ सत्थाणसिण्णियासो णाम । अङ्कम्मिवसओ परत्थाणसिण्णियासो णाम । सिण्णियासो णाम । सिण्णियासो णाम किं १ 'द्व्व-खेत्त-काल-भावेसु जहण्णुकस्सभेदिमिण्णेसु एकम्हि णिरुद्धे सेसाणि किमुक्कस्साणि किमणुक्कस्साणि किं जहण्णाणि किमजहण्णाणि वा पदाणि होति ति जा परिक्खा सो सिण्णियासो णाम । एवं सिण्णियासो द्विहो चेव । सत्थाण-परत्थाणसंजोगेण

वेदनासंनिकर्पविधान अनुयोगद्वार अधिकारप्राप्त है।। १।।

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है, क्योंकि इसके बिना अनुक्तके समान होनेका प्रसंग श्राता है।

जो वह वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकार का है—स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष और परस्थानवेदनासंनिकर्ष ॥ २ ॥

इस सूत्रका द्यर्थ कहते हैं, वह इस प्रकार है—िकसी विवक्षित एक कर्मका जो द्रव्य, चेत्र, काल एवं भाव विषयक सनिकर्ष होता है वह स्वस्थानसंनिकर्ष कहा जाता है और आठों कर्मों विषयक संनिकर्ष परस्थानसनिकर्ष कहलाता है।

शंका-संनिकर्ष किसे कहते हैं ?

समाधान — जघन्य व उत्कृष्ट भेद्रूप द्रव्य, चेत्र, वाल एवं भावोंमेंसे किसी एकको विव-श्चित करके उसमें शेप पद क्या उत्कृष्ट हैं, क्या अनुस्कृष्ट हैं, क्या जघन्य हैं और क्या अजघन्य हैं, इस प्रकारकी जो परीचा की जाती है उसे संनिकर्ष कहते हैं। इस प्रकारसे संनिकर्ष दो प्रकारका ही है।

शंका—स्वस्थान और परस्थानके संयोग रूप भेद के साथ तीन प्रकारका संनिकर्ष क्यों नहीं होता ?

१ ऋपती 'परत्थाण णाम सिष्णियासी णाम किं दन्त-', आप्रती 'परत्थाण णाम सिष्णियासी णाम कि ऋत्थी बुच्चदे दन्त-', काप्रती परत्थाणसिष्णियासी णाम कि दन्त- ताप्रती 'परत्थाणसिष्णियासी णाम । कि दन्त-' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'विरुद्धे', ताप्रती 'वि (णि) रुद्धे' इति पाठः । सह तिविहो सिण्णियासी किण्ण जायदे ? ण एस दोसो, दुसंजोगस्स पादेकंतब्भावेण' तस्स पुधअणुवलंभादो ।

जो सो सत्थाणवेयणसिणयासो सो दुविहो— जहण्णओ सत्था-णवेयणसिणयासो चेव उक्तस्सओ सत्थाणवेयणसिणयासो चेव ॥३॥

एवं सत्थाणवेयणसण्णियासो दुविहो चेव, जहण्णुकस्सेहि विणा तदियवियप्पाभावादो।

जो सो जहण्णओ सत्थाणवेयणसिण्णियासो सो थपो ॥ ४ ॥

किमहं थप्पो कीरदे ? दोण्णमक्कमेण परूवणोवायाभावादो । उक्कस्सो किण्ण थप्पो कीरदे ? ण एस दोसो, उक्कस्ससण्णियासे अवगदे तत्तो तदुप्पत्तीए जहण्णसण्णियासो सुहैणावगम्मदि ति मणेणावहारिय तस्स थप्पभावाकरणादो । पच्छाणुपुच्वी णिरुद्धा ति वा सो थप्पो ण कीरदे ।

जो सो उक्करसओ सत्थाणवेयणसिणयासो सो चउिवहो— दब्बदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ ५ ॥

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, दोनोंके संयोगका प्रत्येकमें अन्तर्भाव होनेसे वह पूथक नहीं पाया जाता है।

जो वह स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य स्वस्थानवेदना-संनिकर्ष और उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्प ॥ ३ ॥

इस प्रकारसे स्वस्थानवेदनासंनिकर्प दो प्रकारका ही है, क्योंकि, जघन्य श्रौर उत्कृष्टके सिवा तीसरा कोई भेद नहीं है।

जो वह जघन्य स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है उसे स्थगित किया जाता है।। ४।। शंका—उसे स्थगित क्यों किया जा रहा है ?

समाधान—चूंकि दोनोंकी प्ररूपणा एक साथ नहीं की जा सकती है, अतः उसे स्थागत किया जा रहा है।

शंका - उत्कृष्ट खस्थानवेदनासंनिकर्पको स्थगित क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट संनिकर्पके परिज्ञात हो जानेपर उससे उत्पन्न होनेके कारण जघन्य संनिकर्पका ज्ञान सुखपूर्वक हो सकता है, ऐसा मनमें निश्चित करके उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकपको स्थगित नहीं किया गया है। आश्वा, पश्चादानुपूर्वीकी विवक्षा होनेसे उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकपको स्थगित नहीं किया जाता है।

जो वह उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह चार प्रकारका है-द्रव्यसे, क्षेत्रसे, कालसे और भावसे ॥ ५ ॥

१ ताप्रती 'पादेकं तब्भावेण' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-प्रत्योः 'सण्णियासी ऋवगदे', काप्रतौ 'सण्णियासी ऋवगम्मदे' इति पाठः ।

एवं च उच्चिहो चेव उक्कस्ससिणियासो, दच्व-खेत्त-काल-भावेहिंतो पुधभूद उक्कस्सस्स एत्थ वेयणाए अणुवलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दन्वदो उक्तस्सा तस्स' खेत्तदो किमु-क्रस्सा अणुक्तस्सा ॥ ६॥

जस्स णाणावरणीयद्वत्रवेयणा उक्तस्सा होदि तस्स जीवस्स णाणावरणीयखेत्त-वेयणा किष्कृकस्सा चैव होदि आहो किमणुक्तस्सा चैव होदि त्ति एदं पुच्छासुत्तं । एवं पुच्छिदे तस्स पुच्छंतस्स संदेहविणासणद्वश्वत्तरसुत्तं भणदि—

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७ ॥

कुदो ? सत्तमाएँ पुढवीए चिरमसमयणेरइयिम पंचधणुस्ययउस्सेइम्मि उक्कस्स-दन्ववलंभादो । उक्कस्सद्व्यसामियस्स खेत्तं संखेज्जाणि पमाणघणंगुलाणि । कुदो ? पंचधणुम्सदुस्सेहद्वमभागविक्खंभखेत्ते समीकरणे कदे संखेजजपमाणघणंगुलुवलंभादो । समुग्धादगदमहामच्छउक्कस्मक्खेत्तं पुण असंखेज्जाओ सेडोओ । कुदो ? अद्रद्वमरज्जु-आयामेण संखेजजपदरंगुलेसु गुणिदेसु असंखेजजसेडिमेत्तखेत्त्वलंभादो । एवं महामच्छउक्कस्मखेत्तं पेक्खिद्ण णेग्इयस्स उक्कस्सद्व्यसामियस्म उक्कस्सखेत्तमूणमिदि कट्टु णियमा खेत्तवेयणा अणुक्कस्सा ति भणिदं । होता वि तत्तो असंखेजनगुणहीणा, उक्कस्सद्व्यसामि-

इस प्रकार उत्क्रष्ट संनिकर्प चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्य, चेत्र, काल और भावसे पृथाभूत उत्क्रुष्ट संनिकष यहाँ वेदनामें नहीं पाया जाता।

जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है, उसके वह चेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी द्रव्यवेदना चत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरणीयकी क्षेत्रवेदना क्या चत्कृष्ट ही होती है अथवा अनुत्कृष्ट ही, इस प्रकार यह प्रच्छासूत्र है। इस प्रकार पूछनेपर उस पूछने।वर्छे शिष्यका सन्देह नष्ट करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ७।।

क्योंकि, सातवीं पृथिवीमें पांचसों धनुष ऊँचे अन्तिम समयवर्शी नारकीके टरकुष्ट द्रव्य पाया जाता है। उरकुष्ट द्रव्यके स्वामीका चेत्र संख्यात प्रमाणघनांगुल मात्र होता है, क्योंकि, पांच सो धनुष ऊँचे और उसके ब्राठवें भागमात्र विष्कम्भवाले चेत्रका समीकरण करनेपर संख्यात प्रमाण घनांगुल उरपन्न होते हैं। परन्तु समुद्धाताको प्राप्त हुए महामस्यका उरकुष्ट चेत्र असंख्यात जगश्रीण प्रमाण है, क्योंकि, साढ़े सात राजु ब्रायामसे संख्यात प्रतरांगुलोंको गुणित करनेपर असंख्यात जगश्रीण प्रमाण चेत्र उपलब्ध होता है। इस प्रकार महामस्यके उरकुष्ट क्षेत्रकी अपेक्षा उरकुष्ट द्रव्यके स्वामी नारकीका उरकुष्ट चेत्र चूँकि हीन है, अतएव 'क्षेत्र वेदना नियमसे ब्रानुत्कृष्ट होती है' ऐसा कहा है। ऐसी होती हुई भी वह उससे ब्रासंख्यातगुणी हीन है, क्योंकि, उरकुष्ट

१ प्रतिपु 'तत्थ' इति पाठः । २ प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिपु 'सामित्तस्स', ताप्रतौ 'सामित्तस' इति पाठः ।

यस्त ' उकस्तखेत्रेण महामच्छुकस्तखेत्रे भागे हिदे सेडीए असंखेजजिदभागुवलंभादो । सत्तमपुढिविचरिमसमयणेरइयस्त उकस्तद्व्यसामियस्त ' मुकमारणंतियस्त उकस्तखेत्रे गहिदे संखेजजगुणहीणा किण्ण लब्भदे ? ण, मुकमारणंतियस्त उकस्तसंकिलेसाभावेण उकस्तजोगाभावेण य उकस्तद्व्यसामित्तविरोहादो । मुकमारणंतियस्त उकस्तसंकिलेसो ण होदि ति कुदो णब्वदे ? एदम्हादो 'असंखेजजगुणहीणा' ति सुत्तादो ।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ = ॥ सगममदं पुच्छासुत्तं। उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ६ ॥

जिद णेरइयचरिमसमए उकस्सिट्टिदिसंकिलेसो होज्ज तो कालदो वि णाणावरणीय-वेयणा उक्कस्सा होज्ज, उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्सिट्टिदं मोत्तूण अण्णद्विदीणं बंधाभा-वादो । जिद चरिमसमए उक्कस्सिट्टिदिसंकिलेसो ण होदि तो णाणावरणीयवेयणा कालदो णियमा अणुक्कस्सत्तं पिडवज्जदे, चिरमभमए उक्कसिट्टिदिबंधाभावादो । उक्क-स्सादो अणुक्कस्सं कि विसेसहीणं संखेज्जगुणहीणं ति पुन्छिदं तिणणण्णयद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

द्रव्य सम्बन्धी स्वामीके उत्कृष्टचेत्रका महाम स्यके उत्कृष्ट क्षेत्रमें भाग देनेपर जगश्रेणिका असंख्या-तवां भाग उपलब्ध होता है।

शंका—जो सप्तम पृथिवीयथ अन्तिम समयवर्ती नारकी उत्कृष्ट द्रव्यका ग्वामी है और जो मारणन्तिक समुद्धातको कर चुना है उसके उत्कृष्ट क्षेत्रको प्रहण करनेपर वह (क्षेत्रवेदना) संख्यातगुणी हीन क्यों नहीं पायी जाती है ?

समाधान—नहीं, क्यांकि, मुक्त मारणान्तिक जीवके न तो उत्कृष्ट संक्लेश होता है और न उत्कृष्ट योग ही होता है; अतएव वह उत्कृष्ट द्रव्यका स्वामी नहीं हो सकता।

शंका — मुक्त मारणान्तिक जीवके उत्कृष्ट संक्लेश नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह 'असंख्यातगुणी हीन है इसी सूत्रसे जाना जाता है। कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ८॥ यह प्रच्छासूत्र सुगम है। उत्कृष्टभो होती है और अनुत्कृष्ट भी॥ ६॥

यदि उक्त नारक जीवने अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्छेश होता है तो कालकी अपेक्षा भी ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संक्छेशसे उत्कृष्ट स्थितिको छोड़ कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता है और यदि अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्छेश नहीं होता है तो ज्ञानावरणीयवेदना कालकी अपेचा नियमतः अनुत्कृष्टताको प्राप्त होती है, क्योंकि, अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिबन्धका अभाव है। उत्कृष्टकी अपेचा वह अनुत्कृष्ट क्या विशेष हीन होती है या संख्यातगुणी हीन होती है, ऐसा पूछनेपर उसके निर्णय के लिये आगोका सूत्र कहत हैं—

१ कापती 'सामत्तवस्स' इति पाटः । २ श्र-कापत्योः 'सामिस्स', श्राप्रती 'सामित्तस्म' इति पाठः । २ अत- ४० ता प्रदेश प्रशास्त्रक्ष ।

उकस्सादो अणुकस्सा समऊणा ॥ १० ॥

दुसमऊणादिवियप्पा किण्ण लब्मंते ? ण, षेरइयदुचरिमसमयम्मि उक्कस्सद्ब्व-मिच्छिय उक्कस्ससंकिलेसे णियमिदम्मि उक्कस्सिद्धिदं मोत्तूण अण्णिद्धदीणं बंधाभावादो । ण च दुचरिमसमए उक्कस्सिद्धिदीए बंधीए संतीए चरिमसमए समऊणत्तं मोत्तूण दुसम-ऊणत्तादिवियप्पो संभवदि, अधिद्धिदीए दुवादिद्धिदीणमक्कमेण गलणाभावादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ११॥ सुगमभेदं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १२ ॥

जिद दुचरिमसमयणेरइयो उक्तस्ससंकिलेसेण उक्तस्सिवसेसपचएण उक्तस्साणुभागं बंधिद तो भाववेयणा उक्तस्सा होदि। अध णित्थ उक्तस्सिविसेसपचओ तो णियमा अणुक्तस्सा ति भणिदं होदि। उक्तस्सं पेक्सिद्ण अणुक्तस्सभावो छिन्त्रहासु हाणीसु कत्थ होदि ति पुच्छिदे तिणणण्यत्थमुत्तरसुत्तं भणिद—

उकस्सादो अणुकस्सा छद्टाणपदिदा ॥ १३ ॥

उक्तस्सं पेक्खिर्ण अणुक्तस्सभावो अणंतभागहीण-असंखेज्जभागहीण-संखेज्जभाग-

वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट एक समय हीन होती है।। १०॥ शंका—यहां दो समय हीन श्रादि विकल्प क्यों नहीं पाये जाते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके द्विवरम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका बन्ध हुआ ऐसा मान लेनेपर उत्कृष्ट संक्लेशके नियमित होनेपर वहां उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर झन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता। झौर जब द्विचरम समयमें उत्कृष्ट स्थितिका बन्ध हुआ तो चरम समयमें एक समय होन विकल्प को छोड़कर दो समय हीन आदि विकल्पोंकी सम्भावना ही नहीं है, क्योंकि, अधःस्थिति गलनाके द्वारा एक साथ दो आदिक स्थितियोंका गलन नहीं हो सकता।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ११ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट मी होती है अनुत्कृष्ट भी ॥ १२ ॥

यदि द्विचरम समयवर्ती नारकी जीव उत्कृष्ट संक्लेशके द्वारा श्रोर उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययके द्वारा उत्कृष्ट श्रामुमागको बाँधता है तो उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है। यदि उसके उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय नहीं है तो नियमसे श्रामुक्त उद्या है। है, यह उक्त सूत्रका श्रामित्राय हैं। उत्कृष्टकी श्रापेक्ता श्रामुक्त इह प्रकारकी हानियों मेंसे किस हानि में होता है, ऐसा पूछनेपर उसका निर्णय करने के लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना षट्स्थानपतित होती है ।। १३ ।। वत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट भाव अनन्तभागहीन, असंस्थातभागहीन, संख्यातभाग- १ काप्रती 'वंतीप' इति पाठः । २ श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'श्रविद्विद्योप' इति पाठः ।

हीण-संखेजनगुणहीण-असंखेजनगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण ' अवद्विदछहाणेसु पदिदो होदि । कथमेकसंकिलेमादो असंखेजनलोगमेत्तअणुभागछहाणाणं बंधो जुज्जदे ? ण एस दोसो, एकसंकिलेमादो असंखेजनलोगमेत्तछहाणमहिदअणुभागबंधज्मनसाणहाणसहकारि-कारणाणं मेदेण सहकारिकारणमेत्तअणुभागद्वाणाणं बंधाविरोहादो । तेमि छहाणाणं णामिणदेसहमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागहीणा वा असंखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा अणंतगुणहीणा वा ॥ १४॥

णेरइयदुचरिमसमए उकस्ससंकिलेसेण अणंतभागहीणउकस्सविसेसपचएण अणंत-भागहीणउकस्सअणुभागं बंधिय णेरइयचरिमसमए वट्टमाणस्स अणुभागो उकस्साणुभागादो अणंतभागहीणो । दुचरिमसमए उकस्ससंकिलेसेण चरिम-दुचरिमपक्खेवेहि ऊणमणुभागं बंधिय चरिमसमए वट्टमाणस्स सगुकस्साणुभागादो अणंतभागहाणी चेव । एवमंगुलस्स असंखेजजदिभागमेत्तअणंतभागवड्डिपक्खेवे जाव परिवाडीए हाइद्ण बंधिद ताव अणंत-भागहाणो चेव । पुणो पुन्विल्लअणंतभागवड्डिपक्खेवेहि मह असंखेजजनशागवड्डिपक्खेवे

होन; संख्यातगुणहोन, असंख्यातगुणहोन और श्रनन्तगुणहोन स्वरूपसे श्रवस्थित छह स्थान-पतित होता है।

शंका – एक संक्लेशसे श्रसंख्यात लोक प्रमाण अनुभाग सम्बन्धी छह स्थानोंका बन्ध कैसे बन सकता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, एक संक्लेशसे, श्रसंख्यात लोक प्रमाण छह स्थानोंसे सहित अनुभागवन्धाभ्यवमानस्थानोंके सहकारी कारणोंके भेरसे सहकारी कारणोंके बराबर अनुभागस्थानोंके बन्धमं कोई विरोध नहीं श्राता।

उन बह स्थानींके नामींका निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहते है-

वह अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन, असंख्यातगुणहीन या अनन्तगुणहीन होती है।। १४।।

नारक भवके द्विचरम समयमें अनन्तभागहीन उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय संयुक्त उत्कृष्ट संक्लेशसे अनन्तभागहीन उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर नारक भवके चरम समयमे वर्तमान उक्त नारकीका अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन होता है। द्विचरम समयमें उत्कृष्ट संक्लेशसे चरम और द्विचरम प्रचेषांसे हीन अनुभागको बाँधकर चरम समयमें वर्तमान नारकी जीवके अपने उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तभागहानि ही होती है। इस प्रकार जब तक वह अंगुलके अपनेख्यातवें भाग प्रमाण अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेषोंको परिपाटीकमसे हीम करके अनुभागको बाँधता है तब तक अनन्तभागहानि ही चाल्ह रहती है। बत्पश्चात् पूर्वोक्त अनन्तभागवृद्धि प्रचेषोंके साथ असंख्यातभागवृद्धि प्रचेषोंको हीन करके अनुभागके

हाइदृण बंधे उक्कस्साणुभागादो एसो अणुभागो असंखेज्जभागहीणो। पुणो तत्तो हेडिम-पक्खेबे परिहाइदृण बद्धे ति असंखेज्जभागहाणी चेव। एवमसंखेज्जभागहाणीए' कदंया-हियकंदयमेत्त्रहाणाणि ओसरिदृण जाव बंधिद ताव णिरंतरमसंखेज्जभागहाणी चेव होदि। तत्तो हेडा संखेजजभागहाणी चेव जाव पढमदुगुणहाणि ण पावेदि। तिम्ह पत्ते' य संखेजजगुणहाणी होदि। एवमेदेण विहाणेण ओदारेद्व्यं जाव उक्कस्ससंखेजजगुण-हीणहाणं पत्तं ति। तदो समयाविरोहेण हेडा ओदिरदृण पढमसंखेजजगुणहीणहाणं होदि। एवमसंखेजजगुणहीणहाणं होदि। एवमसंखेजजगुणहीणक्रमेण ताव ओदारेद्व्यं जाव चिरमअसंखेजजगुणहीणहाणं पत्तं ति। पुणो हेडिमउव्वंके बद्धे अणंतगुणहीणहाणं होदि। एवमेत्तो प्यहुि अणंतगुण-हीणं होदि। एवमेत्तो प्यहुि अणंतगुण-हीणं होद्गण ताव गच्छिद जाव असंखेजजलोगमेत्तछहाणाणि ओसरिद्ण बद्धाणि ति।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उक्तस्सा तस्स दव्वदो किमु-कस्सा अणकस्सा ॥ १५॥

सुगममेदं प्रच्छासुतं । णियमा अणुकस्सा ॥ १६ ॥

उकस्सा ण होदि, महामच्छिम्म उक्तस्सओगाहणिम्म अद्वर्ष्टमरज्जुआयामेण सत्तमपुढिवि पिंड मुक्तमारणितियम्मि गुणिदुक्तस्ससंकिलेसाभावेण द्व्वस्स उक्तस्सत्तिरोहादो ।
बाँधनेपर उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा यह अनुभाग असंख्यातभागहीन होता है। पश्चात् अससे
नीचेके प्रक्षेपोंको हीन करके बाँधनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार जब
तक वह असंख्यातभागहानिसे एक काण्डकसे अधिक काण्डक प्रमाण स्थान नीचे उत्तरकर
अनुभाग बाँधता है तब तक निरन्तर असंख्यातभागहानि ही होती है। किन्तु उसके नीचे
प्रथम दुगुणहानिके प्राप्त होने तक संख्यातभागहानि ही होती है और दुगुणहानिके प्राप्त होनेपर
संख्यातगुणहानि होती है। इस प्रकार इस विधिसे उत्कृष्ट संख्यातगुणहीन स्थानके प्राप्त होने
तक उतारना चाहिये। तत्पश्चात् समयाविरोधसे नीचे उत्तरकर प्रथम असंख्यातगुणहीन स्थान
होता है। इस प्रकार असंख्यातगुणहीन कमसे तब तक उतारना चाहिये जब तक कि अन्तिम
असंख्यातगुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता है। पश्चात् अध्यनन ऊर्वकका बन्ध होनेपर अनन्तगुणहीन स्थान होता है। इस प्रकार यहां से लेकर अनन्तगुण हीन होकर तब तक जाता है जब
तक कि असंख्यात लोक प्रमाण छह स्थान नीचे उतर कर स्थान बँघते हैं।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेत्ता उत्कृष्ट होती है उसके वह दृज्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ।। १५ ।।

यह प्रच्छासूत्र सुगम है। वह नियमसे अनुत्कृष्ट होती है।। १६॥

वह उत्कृष्ट नहीं होती है. क्योंकि, उत्कृष्ट अवगाहनावाले महामत्स्यके साढ़ेसात राजु प्रमाण आयामसे सातवीं पृथिबीके प्रति मारणान्तिक सामुद्रधातके करनेपर वहाँ गुणित उत्कृष्ट

१ ताप्रती 'बद्धे वि असंखेजभागहाणीए' इति पाटः । २ तार्रती 'पत्तेयासंखेज' इति पाटः । ३ अप्रती 'श्रोदारिय', काप्रती त्रुटितोऽत्र जातः पाटः ।

ण च सत्तमपुढविणेरइयचरिनसमयम्मि उक्तस्सजोगसंकिलेसेण गुणिदभावणिबंघणेण जादउक्तस्सदव्वं महामच्छम्मि होदि, विरोहादो। ण च कारणेण विणा कज्जमुप्पज्जदि, अइप्पसंगादो। तम्हा दव्ववेयणा अणुक्तस्से ति भणिदं।

चउद्याणपदिदा—असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ १७॥

उक्कस्सखेत्तसामिद्व्ववेयणा णियमेण अणुक्कस्सभावमुवगया सगओधुक्कस्सद्व्वं पेक्खिद्ण कथं होदि ति पुच्छिदे चउड्डाणपदिदा ति णिहिट्टं। काणि ताणि चउड्डा-णाणि ति भणिदे तेसिं णामणिदेसो कदो अणंतमागहोण-अणंतगुणहीणपिहसेहट्टं। एत्थ ताव चढुण्णं हाणीणं परूत्रणा कोरदे। तं जहा—एगो गुणिदकम्मंसिओ सत्तमपुढवि-णेरह्न्रो तेत्तीसाउद्विदीओ सगमवद्विदीए चरिमसमए दव्दमुक्कस्सं करिय कालं काद्ण तसकाइयेषु एइंदिएसु च अंतोमुहुत्तमच्छिय महामच्छो जादो, पज्जत्तयदो होद्ण अंतोममुहुत्तेण अद्वर्डमरज्जुआयामपमाणं मारणंतियं काद्ण उक्कस्सखेत्तसामी जादो। तकाले तस्स दव्वमोधुक्कस्सदव्वं पेक्खिद्ण असंखेजजभागहीणं होदि। पलिदोवमस्म असंखेजजदिभागं विरलेद्ण ओधुक्कस्सदव्वं समखंडं काद्ण दिण्णे एक्केक्कस्स रूवस्स णहुद्व्व-

संक्षेत्रका अभाव होनेसे उत्कृष्ट द्रव्यका सद्भाव माननेमें विरोध है। श्रौर सात वी पृथिवीमें स्थित नारकी के चरम समयमें गुणित भावके कारणभूत उत्कृष्ट योग व संक्षेत्रसे जो उत्कृष्ट द्रव्य होता है वह महामत्स्य के सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध आता है। कारण के बिना कहीं भी कायकी उत्पत्ति नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर अतिप्रसंग दोष आता है। इसी कारण द्रव्यवेदना अनुत्कृष्ट होती है ऐसा कहा गया है।

वह अनुत्कृष्ट द्रव्यवेदना असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुणहीन इन चार स्थानोंमें पतित है।। १७॥

उत्कृष्ट तेत्रके खामीकी द्रव्यवेदना नियमसे अनुत्कृष्ट भावको प्राप्त होकर अपने सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेद्वा कैसी होती है, ऐसा पूछनेपर 'वह चतुःस्थानपतित होती है' ऐसा सूत्रमें निर्देश किया गया है। वे चतुःस्थान कौनसे हैं, ऐसा पूछनेपर अनन्तभागहीन और अनन्तभुणहीन इन दो स्थानोंका प्रतिपेध करनके लिये उन चार स्थानोंके नामोंका निर्देश किया गया है। यहाँ पहिले चार हानियोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक गुणितकर्माशिक तेतीस सागरोप्त प्रमाण आयुःस्थितिवाला सातवीं प्रथिवीका नारकी अपनी भवस्थितिके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट करके मरणको प्राप्त हो त्रसकायिक और एकेन्द्रियोंमें अन्तर्महूर्त तक रहकर महास्त्रस्य हुआ। वह अन्तर्मुहूर्त में पर्याप्त होकर साहेसात राजु आयाम प्रमाण मारणान्तिक समुद्धानकोकरके उत्कृष्ट क्षेत्रका स्वामी हुआ। उस समय उसका द्रव्य सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट द्रव्यको उसने पर्याप्त होता है, क्योंकि पत्योपमके असंस्थातवें भागको विरित्ततकर ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको

पमाणं पावि । तत्थ एगखंडं णहं । सेसबहुखंडाणि उक्तस्सखेतं कादृणिच्छद 'महामच्छस्स उक्तस्सद्वं होदि । पुणो एदम्हादो द्व्वादो एग-दोपरमाणुआदि कादृण ऊणियअसंखेजजम।गहाणिपह्रवण। ताव पह्रवेयव्वा जाव जहण्णपिरत्तासंखेजजेण उक्तस्सद्वं खंडिदे तत्थ एगखंडं परिहीणे ति । पुणो वि एगादिपरमाणुहाणिं कादृण ताव णेयव्वं जाव ओघुक्तस्सद्व्यमुक्तस्ससंखेजजेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडं णहं ति । ताघे असंखेजजभागहाणीए अंतं 'होद्ण]संखेजजभागहाणीए च आदी जादा । एतो प्पहृडि संखेजजभागहाणी चेवहोद्ण गच्छिद जाव ह्वाहियमुक्तस्सद्व्यस्य अद्धं चेहिदं ति । पुणो तत्तो एगपरमाणुहाणीए जादाए दुगुणहाणी होदि । संपि संखेजजगुणहाणीए आदी जादा । पुणो उक्तस्सद्व्यं तिण्ण खंडाणि कादृण तत्थ एगखंडेण सह उक्तस्सखेते कदे द्व्यं संखेजजगुणहीणं होदि । पुणो उक्तस्सद्व्यं चत्तारि खंडाणि कादृण तत्थ एगखंडेण सह उक्तस्सखेते को द्व्यं संखेजजगुणहीणमेव होदि । एवं णेयव्वं जाव उक्तस्सद्व्यं उक्तस्ससंखेजजमेत्तखंडाणि कादृण तत्थ एगखंडेण सह उक्तस्सखेतं कादृण हिदो ति । पुणो वि उवि एवं जाणिद्ण णेयव्वं जाव उक्तस्सद्व्यं जहण्णपिरत्तासंखेजजेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडे ह्वाहियं चेहिदं ति । पुणो तमेगपरमाणुणा ऊणं कित्य उक्तस्सखेते कदे असंखेन्य

समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति नष्ट द्रव्यका प्रमाण प्राप्त होता है। उसमेंसे वहाँ एक खण्ड नष्ट हुआ है, शेष बहुखण्ड प्रमाण उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित महामत्स्यका उत्कृष्ट द्रव्य होता है। पुनः इस द्रव्यमेंसे एक दो परमाणुओं छेकर हीन करते हुए असंख्यातभागृहानिकी प्ररूपणा तब तक करनी चाहिये जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड हीन नहीं हो जाता है। फिर भी एक आदिक परमाणुओंकी हानिको करके तब तक छे जाना चाहिये जब तक कि ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण नष्ट नहीं हो जाता है। उस समय असंख्यातभागहानिका अन्त होकर संख्यातभागहानिका प्रारम्भ होता है।

यहांसे छेकर संख्यातभागहानि ही होकर जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यका एक अधिक आधा भाग स्थित रहता है। फिर उसमेंसे एक परमाणुकी हानि होनेपर दुगुणहानि होती है। श्रव संख्यात गुणहानिका प्रारम्भ हो जाता है। पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके तीन खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यात गुणा हीन होता है। पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके चार खण्ड करके उसमेसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यात गुणा हीन ही होता है। इस प्रकार से उत्कृष्ट द्रव्यके उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित होने तक छे जाना चाहिये। फिर भी आगे इसी प्रकार से जानकर उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यात खण्डित करके उसमेसे एक श्राधक एक खण्डके स्थित होने तक छे जाना चाहिये। तत्पश्च त् उपे एक परमाणुसे हीन करके उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर श्रमंख्यात गुणहानि होती है।

१ स्त्र त्रा काप्रतिषु 'स्रच्छिदं इति पाटः । २ स्त्र-स्रा-काप्रतिषु 'स्रणंतं' इति पाटः ।

ज्जगुणहाणी होदि । एतो प्पहुडि असंखेज्जगुणहीणं होद्ण दव्वं गच्छिदि जाव तप्पा-अभ्गपिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेण ओघुकस्सद्व्वं खंडिय तत्थ एगखंडेण सह उक्क-स्सखेतं काद्ण द्विदो ति । एदं जहण्णद्व्वं केण लक्खणेण आगदस्स होदि ति भणिदे एगो जीवो खिवदकम्मंसियलक्खणेण आगंत्ण विवरीयगमणपाओग्गणिविवयप्पकाला-वसेसे विवरीदं गंतूण महामच्छेस उप्पिज्जिय उक्कस्सखेतं काद्ण अच्छिदो तस्स होदि । एत्तो हेट्ठा एदं दव्वं ण हायदि, उक्कस्सद्व्वादो णिव्ययप्पमसंखेज्जगुणहीणत्तमुवणिमय द्विदत्तादो । जिन्ह जिन्ह सुत्ते द्व्वं चउट्ठाणपिददिमिदि भणिदं तिम्ह तिम्ह एसो एत्थ उत्तकमो अवहारिय पह्नवेद्वो ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १६ ॥

जदि उक्कस्सखेतं कादृण द्विदमहामच्छो उक्कस्ससंकिलेसं गच्छिद तो णाणावरणीय-वेयणा कालदो उक्किस्या चेव होदि, चिरमिद्विदियाओग्गपिरणामेसु पिलदोवमस्त असंखेजजदिमागेण खंडिदेसु तत्थ चिरमखंडपिरणामेहि उक्कस्सिद्विदिं मोत्तूण अण्णद्विदीणं बंधाभाव।दो । अह चिरमखंडपिरणामे मोत्तूण जिद अण्णेहि पिरणामेहि द्विदिं बंधिद यहांसे लेकर तत्त्रायोग्य पल्योपमके असंख्यातवें भागसे ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित होने तक द्रव्य असंख्यातगुणा हीन होकर जाता है।

शंका-यह जघन्य द्रव्य किस म्वरूपसे आगत जीवके होता है ?

समाधान — ऐसा पूछे जानेपर उत्तरमें कहते हैं कि जो एक जीव क्षिपतकर्माशिक स्वरूपसे श्राकरके विपरीत गमनके योग्य निर्विकत्प कालके शेष रहनेपर विपरीत गमन करके महा-मत्त्योंमें उत्पन्न होकर उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित है उसके उक्त जघन्य द्रव्य होता है।

इसके नीचे यह द्रव्य होन नहीं होता है, क्यांकि, वह उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा निर्कित्य असंख्यातगुणी हीनताको प्रप्त होकर स्थित है। जिस जिस सूत्रमें 'द्रव्य चतुःस्थानपतित है' ऐसा कहा गया है उस उस सूत्रमें यहाँ कहे गये इस क्रमका निश्चय करके प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥१८॥ यह पुच्छासूत्र सुगम् है।

उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ १९ ॥

यदि उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित महामस्य उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त होता है तो ज्ञानावर-णीयकी वेदना कालको अपेक्षा उत्कृष्ट ही होती है, क्यां के अन्तिम स्थितिके योग्य परिणामोंको पल्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उनमें अन्तिम खण्ड सम्बन्धी परिणामोंके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता और यदि वह अन्तिम खण्ड सम्बन्धी परिणामोंको छोड़कर अन्य परिणामोंके द्वारा स्थितिको बॉधता है तो उक्त वदना कालकी तो अणुकस्सा होदि, तेहि उकस्सिट्टिदी चैव बन्मिदि ति णियमाभावादो ।

उकस्सादो अणुकस्सा तिङाणपिददा—श्रमंखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा ॥ २०॥

किमट्ठं तिण्णं हाणीणं णामणिइसो कीरदे ? अणंतभागहाणि असंखेज्जगुणहाणि-अणंतगुणहाणीयो कालम्म णित्थ नि जाणावणट्ठं। तत्थ ताव तासि हाणीणं सरूवपरू-वणं कस्सामो। तं जहा— उक्कस्सखेत्तं काद्ण अच्छिदमहामच्छेण तीसं सागगेवमकोडाकोडीस ममऊणास पबद्धास णाणावरणीयकालवेयणा अणुक्कस्मा होदि, ओघुक्कस्सद्विदिं पेक्खिद्ण समऊणतादो। एदिस्से हाणीए को भागहारो होदि ? उक्कस्सिट्टदी चेव। कुदो ? उक्कस्सिट्टिदिं विरलेद्ण तं चेव समखंडं काद्ण दिण्णे रूवं पिंड एगेगरूवुवलंभादो। पुणो उक्कस्सखेत्तं काद्णच्छिदमहामच्छेण दुममऊणुक्कस्माए द्विदीए पबद्धाए असंखेजजभागहाणी होदि। पुणो तेणेव तिसमऊणुक्कस्सिट्टदीए पबद्धाए असंखेजजभागहाणी चेव होदि। एवमसंखेजजभागहाणी होद्ण ताव गच्छिद जाव उक्कस्सखेतं काद्णच्छिदमहामच्छेण तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ जहण्णपरित्तासंखेज्जेण
अपेन्ना अनुत्कृष्ट होती है, क्योंकि, उन परिणामोंके द्वारा उत्कृष्ट स्थिति ही वॅधती है: ऐमा
नियम नहीं है।

वह उत्क्रष्टकी अपेचा अनुत्क्रष्ट असंख्यातमागहीन, संख्यातमागहीन या संख्यात-गुणहीन, इन तीन स्थानोंमें पतित है ॥ २० ॥

शंका - तीन हानियों के नामोंका निर्देश किसलिये किया जारहा है ?

समाधान -कालमें श्रनन्तभागहानि, श्रसंख्यातगुणहानि और अनन्तगुणहानि; ये तीन ह नियाँ नहीं है, इसके ज्ञापनार्थ उन तीन हानियोंका नाम निर्देश किया गया है।

अब सर्व प्रथम उन हानियोंके स्वरूपकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकारसे—उ कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित महामत्स्यके द्वारा एक समय कम तीस कोड़ीकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थितियोंके बांचे जानेपर ज्ञान वरणीयकी कालवेदना अनुत्कृष्ट होती है, क्योंकि, श्रांघ उत्कृष्ट स्थितिकी श्रिपेत्ता वह एक समय कम है।

शंका - इस हानिका भागहार क्या है ?

समाधान — इसका भागहार उत्कृष्ट स्थिति ही, है, क्योंकि, उत्कृष्ट स्थितिका विरत्तन करके उसी को समखण्ड कर है देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति एक एक अंक पाया जाता है।

पुनः उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित हुए महामस्यके द्वारा दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जानेपर असंख्यातभागहानि होती है। फिर उसी महामस्यके द्वारा तीन समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जाने पर असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार असंख्यातभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित हुए महामस्यके द्वारा तीस को इनको इ

१ त्रा-त्रा-काप्रतिपु '-गुकस्साहिदीए', ताप्रतौ '-गुकस्सिहिदीए' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'उक्रस्सेण खेत्तं' इति पाटः । खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण ऊणउकस्सिद्धिए पबद्धाए वि असंखेजनभागहाणी चैन होदि। तत्तो प्पहुडि एगेगसमयपरिहाणीए बंधाविजनमाणे वि असंखेजनभागहाणी चेन होदि। पुणी एवं गंतृण उक्तस्ससंखेजनेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्तस्सिद्धिए पबद्धाए संखेजनभागपरिहाणी होदि। एत्ती प्पहुडि संखेजनभागपरिहाणी चेन होद्ण गच्छिदि नान एगसमयपरिहीणद्विदीए पबद्धाए दुगुणहाणी होदि। एत्ती प्पहुडि संखेजनभागपरिहाणी चेन होद्ण पबद्धाए दुगुणहाणी होदि। एत्ती प्पहुडि संखेजनगुणहाणी चेन होद्ण गच्छिद जान सत्तमपुढिनिपाओग्गअंतीकोडाकोडि ति। णनिर खेतं उक्तस्समेने ति सन्वत्थ वत्तन्वं।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २१॥ सुगममेदं पुच्छासुत्तं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ २२ ॥

तरुकस्मखेचमहामच्छेण उकस्प्तसंकिलिसेण उकस्पविसेषपचएण जिदि उकस्सा-णुभागो बद्धो तो खेत्रेण सह भावो वि उकस्मो होज्ज । एद्म्हादो अण्णस्य उक्कस्सखेत्त-सामिजीवस्स भावो अणुकस्सो चेव. उकस्सविसेमपच्याभावादो ।

उकस्मादो अणुकस्सा छद्टाणपदिदा ॥ २३ ॥

सागरोपमांको जघन्य परीतासंख्यातसे खिएडत करनेपर उनमें एक खण्डमें हीन उत्कृष्ट स्थिति बांधी जानी है तब तक असंख्यातमागद्दानि ही होती है। वहां से लेकर एक एक समयकी हानि युक्त स्थितिके बांधनेपर भी असंख्यातमागद्दानि ही होती है। पश्चात् इसी प्रकारसे जाकर [उत्कृष्ट स्थितिको] उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमें एक खण्डम हीन उत्कृष्ट स्थितिको बाँधनेपर संख्यातभागद्दानि होती है। यहांसे लेकर संख्यातभागद्दानि ही होकर जाती है जब तक उसका एक समय अधिक अर्ध भाग स्थित रहता है। तत्पश्चात् उसमें एक समय हीन स्थितिके बांधे जानेपर दुगुणी हानि होती है। यहांसे लेकर सातवी पृथिवीके योग्य अन्तःकोड़ाकोड़ि सागरोपम अमाण स्थिति बन्धके प्राप्त होने तक संख्यातगुणहानि ही हाकर जाती है। विशेष इतना है कि क्षेत्र उन्कृष्ट ही रहना है, ऐसा सर्वत्र कहना चाहिये।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेचा क्या उन्कृष्ट होर्त है या अनुन्कृष्ट ॥ १ ॥ यह पृच्छासूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ।। •२ ॥

उक्त उत्कृष्ट चेत्रके स्वामी महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय कृष उत्कृष्ट संक्षेश्चसे यदि उत्कृष्ट अनुभाग बाँधा गया है तो चेत्रके साथ भाव भी उत्कृष्ट हो सकता है। इससे भिन्न उक्तष्ट चेत्रके स्वामी जीवका भाव अनुत्कृष्ट ही होता है, क्योंकि, उसके उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययका अभाव है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है।। २३।।

१ त्र-त्राप्रत्योः 'बद्धाविज्ञमाणे', का-ताप्रत्योः 'बहुाविज्ञमाणे' इति पाटः । २ त्र्र-का-ताप्रतिषु 'त्रसं-खेजहाणी', त्राप्रतौ 'त्रसंखे ब्हा्णी' इति पाटः । ३ त्र्य-त्रा काप्रतिषु 'विसेक्षणपचण्ण' इति पाटः । एतथ उक्तस्सद्वे णिरुद्धे जहा भावस्स छट्टाणपदिदत्तं परूविदं तहा एतथ वि णिस्सेसं परूवेदव्वं, विसेसाभावादा ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उक्कस्मा तस्म दव्वदो किमु-कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २४॥

एत्य उकस्मपद्अ।दिद्विद्विंसदो अणुकस्सपदे वि जोजेयन्त्रो । सेसं सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ २५ ॥

गुणिद् क्रमंसियलक्षणेणागदचरिमममयणेरइएण कय उक्कस्मद्ववेण उक्कस्सिद्विदीए पगद्धाए उक्कस्सकालवेयणाए सह दव्वं पि उक्कस्सं होदि । उक्कस्सकालेण सह एगादि-परमाणुपरिहीणउक्कस्सद्वे कदे द्व्ववेयणा अणुक्कस्सा होदि ।

उकस्सादो अणुकस्सा पंचडाणपदिदा ॥ २६ ॥

तं जहा—उक्कस्सकालमामिणो । एगपदेस्रणउक्कस्सद्वे कदे द्व्वमणंतभागहीणं होदि । तेणेव दुपदेस्रणुक्कस्सद्व्वसंचए कदे द्व्वमणंतभागहीणं चेव होदि । तिपदेस्रणुक्कस्सद्व्यसंचए कदे दिव्यमणंतभागहीणं चेव होदि । एवं ताव उक्कस्सकालसामिद्व्वमणंतभागहाणोए गच्छदि जाव जहण्णपरित्ताणंतेण उक्कस्सद्व्यं खंडेद्ग्ण तत्थ एगखंडेण

यहाँ उत्कृष्ट द्र यकी विवक्षा होनेपर जिस प्रकार भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी प्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार यहाँपर भी उसकी पूर्ण रूपसे प्रह्मपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४ ॥

यहाँ उत्कृष्ट पदके आदिमें स्थित 'कि' शब्दको अनुत्कृष्ट पदमें भी जोड़न। चाहिये। शेष कथन सगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २५ ॥

जो गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आया है और जिसने द्रव्यको उत्कृष्ट किया है उस अन्तिम समयवर्ती नारक जीवके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिक बांघे जानेपर उत्कृष्ट काल वेदनाक साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। तथा उत्कृष्ट कालके साथ एक आदिक परमाणुसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके करनेपर द्रव्य वेदना अनुस्कृष्ट होती है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ २६ ॥

वह इस प्रकारसे - उत्कृष्ट कालवेदना के स्वामी द्वारा एक प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यके करने-पर यह द्रव्य श्रनन्तवें भागसे हीन होता है। उक्त जीवके द्वारा ही दो प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका संच्य करनेपर द्रव्य श्रनन्तभागहीन ही होता है। तीन प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका संच्य करने-पर भी द्रव्य श्रनन्तभागहीन ही होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट कालवेदना के स्वामीका द्रव्य तब तक श्रनन्तभागहानिकृष होकर जाता है जब तक कि वह उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासख्यातसे खण्डित

१ ग्र-ग्रा-का-ताप्रतिष 'सामित्रो' इति पाठः ।

परिहीणं ति । पुणो हेट्टा वि अणंतभागहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उक्कस्सअसंखेज्जेण उक्कस्सदव्वं खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण परिहीण उक्कस्सदव्वं ति । तत्तो प्पहुि असंखेडजभागहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उक्कस्सदव्वं उक्कस्ससंखेज्जेण खंडेद्ण तत्थेगखंडेण पिरहीण क्कस्सदव्वे ति । तत्तो प्पहुि संखेजजभागहाणी होद्ण गच्छिद जाव
उक्कस्सदव्यस्स ' अद्धं चेट्टिदं ति । तत्तो प्पहुि संखेजजगुणहाणीए णेदव्वं जाव उक्कस्सदव्वं जहण्णपरित्तासंखेजजेण खंडेद्ण एगखंड चेट्टिदं ति । तत्तो प्पहुि असंखेजजगुणहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उक्कस्सदव्वस्स तप्पाओग्गो पिलदोवमस्स असंखेजजिदभागो भागहारो जादो ति । णविर स्वव्यत्थ कालो उक्कस्सो चेवे ति धत्तव्वं ।

जिम के रम्पणि अदृ के जमके रम्पणि अप्र के मिक्स मिन्न के संपिष्ठ "संपिष्ठ " सव्य जहण्णद्वयप्र वणं कस्सामा । तं जहा — खिवदकम्मं सियलक्खणेणा-गंत्ण पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागमेत्ताणि सम्मत्तकंदय।णि अणंताणुबंधिविसंजोयण '-कंदयाणि च कादण पुन्वको डाउअमणुस्से सु उववण्णो । गब्भादिअहवस्सिओ संजमं पिड-वण्णो । तदो देसणपुन्वको डिं 'संजमगुणसे डिणिजरं करेमाणो अंतो सुहृत्तावसे संसारे मिच्छत्तं गंत्ण णाणावरणीयस्स उक्कस्सओ द्विदिबंधो जादो । तस्स कालवेयणा

करके उसमेसे एक खण्डसे हीन नहीं हो जाता है। फिर नीचे भी अनन्तभागहानि है। होकर उत्कृष्ट द्रुट्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन तक जाती है। वहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रुट्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रुट्यके होने तक असंख्यातभागहानि ही होकर जाती है। यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रुट्यका अर्ध भाग स्थित होने तक संख्यातभागहानि होकर जाती है। पश्चात् उहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रुट्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहानिसे ले जाना चाहिये। यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रुट्यका तत्प्रायोग्य पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग भागहार होने तक असंख्यातगुणहानि ही होकर जाती है। विशेषता यह है कि सर्वत्र काल उत्कृष्ट ही रहता है, ऐसा कहना चाहिये।

अब सर्वज्ञघन्य द्रव्यकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है — क्ष्यितकमाँशिक स्वरूपसे आकरके पत्योपमके असंख्यातवें माग प्रमाण सम्यक्तवकाण्डकों व संयमासंयमकाण्डकोंको, आठ संयमकाण्डकों व अनन्तानुबन्धिवसंयोजन काण्डकोंको करके पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ। वहाँ गर्भसे से लेकर आठ वर्षका होकर संयमको प्राप्त हुआ। पश्चात् कुछ कम पूर्वकोटि काल तक संयमगुणश्रीणनिर्जराको करते हुए उसके संसारके अन्तमुहूर्त शेष रहनेपर मिथ्यात्वको प्राप्त होकर ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट स्थित बन्ध हुआ। उसके कालवेदना उत्कृष्ट होती है। परन्तु द्रव्यवेदना

१ ताप्रतौ 'दब्वं' इति पाठः । २ का-ता प्रत्योः 'पाश्रोग्ग-' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'सब्वत्थो' इति पाठः । ४ श्र-श्रा-का ताप्रतिषु 'संपिह' इत्येतत्पदं नोपलभ्यते, मप्रतौ तूपलभ्यते तत् । ५ श्र-श्रा-काप्रतिषु , संजोयण' इति पाठः । ६ श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'देस्णपुक्वकोडिसंजम-', काप्रतौ 'देस्णपुक्वकोडाउग्रमणुम्सेसु उव-वण्णो संजम-' इति पाठः । उक्कस्सा । द्व्ववेयणा पुण णिव्वियप्पअसंखेज्जगुणहोणा । णवरि सम्मत्त-संज्ञमासंज्ञम-कंदयाणि केत्तिएण वि ऊणा त्ति वत्तव्वं, अण्णहा मिन्छत्तगमणाणुववत्तीदो । द्व्ववेयणा अणंतगुणहोणा किण्ण जायदे १ ण, अणंतगुणहोणजोगाभावादो ।

तस्स खेतदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २७॥ सम्मा

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ २८ ॥

उक्कस्सखेत्तसामिणा^र महामच्छेण उक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए कालेण सह खेत्तं वि उक्कस्सं होदि । उक्कम्सखेत्तमकादृण उक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए खेत्तवेयणा अणु-क्कस्सा होदि ।

उकस्सादो अणकस्सा चउट्टाणपदिदा ॥ २६ ॥

तं जहा—महामच्छेण एगपदेस्रणउक्कस्सोगाहणाए सत्तमपुढविं पिंड ग्रुक्कमारणं-तिएण उक्कस्सिंड्डदीए पबद्धाए असंखेजभागहीणं खेत्तं । एवं ग्रहपदेसिम्म दो-तिण्णि-पदेसप्पहुंडि जाव उक्कस्सेण संखेजपदरंगुलमेत्तपदेसा भीणा ति । तदो एगागास-पदेस्रणअद्ध्वहमरज्ञ्णं मारणंतियं मेल्लाविय उक्कस्सिंडिदिं वंधाविय णेयव्वं जाव

विकलपरहित असस्यातगुणी हीन होती है। विशेष इतना है कि सम्यक्त्वकाण्डक और संयमा-संयमकाण्डक कुछ कम होते है, ऐसा कहना चाहिए क्योंकि, इसके विना मिथ्यात्वको प्राप्त होना सम्भव नहीं है।

शंका—द्रव्यवेदना अनन्तगुणी हीन क्यां नहीं होतो है ? समाधान - नहीं, क्योंकि. अनन्तगुण हीन योगका अभाव है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥२७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २८ ॥

उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामी महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके वांघे जानेपर कालके साथ क्षेत्र भी उत्कृष्ट है। उत्कृष्ट क्षेत्रका न करके उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जानेपर चेत्रवेदना अनुत्कृष्ट होती है।

वह उन्क्रप्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना चार स्थानोंमें पतित है ॥२९॥

वह इस प्रकारसे—एक प्रदेशसे हीन उत्कृष्ट अवगाहनाके साथ सातवीं पृथिवीके प्रति मारणान्तिक समुद्धातको करनेवाले महामस्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर उसका चेत्र असंख्यातवें भागसे हीन होता है। इस प्रकार मुखस्थानमें दो तीन प्रदेशोंसे लेकर उत्कृष्टक ससे संख्यात प्रतरांगुल प्रदेशोंके हीन होने तक [उसका क्षेत्र असंख्यातवें भागसे होन रहता है], तत्पश्चात् एक आकाश प्रदेशसे हीन साढ़े सात राजु मात्र मारणान्तिक समुद्धातको कराकर व

१ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-काप्रतिषु 'ॐकस्स-', ताप्रतो, 'उकस्स-' इति पाठः । २ श्र-श्रा-का-त्राप्रतिषु सामिणोः इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'हीणक्लेत्तं', काप्रतौ 'हीणखेत्तं' इति पाठः ।

उक्करसखेत्तमुक्करसससंखेळेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीण उक्करसक्खेतं हिदं ति । तत्तो प्रहुडि हेट्टा संखेळभागहाणीए गच्छिद जाव उक्करसखेत्तस्स दोरूवभागहारो जादं ति । तदो प्रहुडि हेट्टा संखेळगुणहाणी हो रूण गच्छिद जाव उक्करसखेत्तं जहण्णपरित्तासंखेळण खंडेद्ण एकखंडं हिदं ति । तदो प्रहुडि असंखेळगुणहीणं हो दूण गच्छिद जाव सत्थाणमहामच्छउक्करमञ्जागाहणा ति । पुणो वि महामच्छोगाहणमेगेगपदेसेहि ऊणं करिय असंखेळगुणहाणीए णेदव्वं जाव सित्थमच्छस्स सव्वजहण्णसत्थाणोगाहणो ति । पुणो सव्वपच्छिमवियप्यो चुच्चे । तं जहा — मित्थमच्छेण सव्वजहण्णोगाहणाए वट्टमाणेण णाणावरणुक्करमहिदीए प्रदृष्ण कालवेयणा उक्करसा जादा । खेत्तवेयणा पुण णिव्वियप्पअसंखेळगुणहीणत्तमुवगया ।

तस्स भावदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ३०॥ सगमं।

उकस्मा वा अणकस्मा वा ॥ ३१ ॥

जदिउक्कस्सिद्धिदीए सह उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्सिवसेमपचएण उक्कम्साणु-भागो पबद्धो तो कालवेयणाए सह भावो वि उक्कस्मी होदि । उक्कस्सविसेसपचयामावे अणुक्कस्सो चेव ।

उकस्सादो अणुकस्सा छडाणपदिदा ॥ ३२ ॥

उत्कृष्ट स्थिति । बधाकर उत्कृष्ट क्षेत्रकां उन्कृष्ट संख्यातमे खिष्डित करके उसमे एक खण्डवे हीन उत्कृष्ट सेत्रके स्थित होने तक ले जाना चाहिये। वहाँसे लेकर नीचे उत्कृष्ट क्षेत्रका दो अङ्क भागहार होने तक संख्यातभागहानिसे जाता है। फिर वहांसे लेकर नीचे उत्कृष्ट सेत्रको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहानि होकर जाती है। फिर वहाँसे लेकर महामत्स्यकी उन्कृष्ट ग्वस्थान अवगाहना तक उत्संख्यातगुणा हीन होकर जाता है। फिर भी महामत्स्यकी उन्कृष्ट अवगाहनाको एक एक प्रदेशोंसे हीन करके सिक्थ मत्स्यकी सर्वजघन्य अवगाहना तक असख्यात गुणहानिसे ले जाना चाहिये। अब सर्वपश्चिम विकल्पको कहते है। यथा सर्वजघन्य अवगाहनामें विद्यमान सिक्थ मत्स्यके हारा ज्ञानावरणकी उत्कृष्ट स्थितिक बाचे जानेपर कालवेदना उन्कृष्ट हो जाती है। परन्तु नेत्रवेदना विकल्प रहित श्रसंख्यातगुणी होनताको प्रभा है।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३०॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३१ ॥

यदि उत्कृष्ट स्थितिके साथ उन्कृष्ट विशेष प्रत्ययरूप उत्कृष्ट सं तिराके द्वारा उत्कृष्ट श्रमुभाग बांधा गया है तो क लवेदनाके साथ भाव भी उत्कृष्ट होता है और उत्कृष्ट विशेष प्रत्यसके श्रभावमें भाव श्रमुक्ष्ट ही होता है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है ॥ ३२ ॥

१ अ-आ-काप्रतिषु 'सत्थाणीगाहणी' इति पाठ: ।

एत्थ जहा उक्कस्सद्वे णिरुद्धे भावस्स छद्वाणपदिदत्तं परूविदं तहा एत्थ वि परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उकस्सा तस्स दब्बदो किमु-कस्सा अणुकस्सा ॥ ३३॥

सुगममेदं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३४ ॥

दुचरिम-तिचरिमसमयप्पहुडि हेट्टा जाव श्रंतोग्रहुत्तं ताय पुन्यमेव जिद उक्कस्या-णुभागं बंधिद्ण णेग्इयचरिमसमए दन्वग्रुक्कस्सं कदं तो भावेण मह दन्वं पि उक्कस्सं होदि । अधे भावे उक्कस्से जादे वि जिद दन्वग्रुक्कस्सभावं ण वणउदि तो दन्ववंयणा अणुक्कस्सा होदि ति गेण्हिद्व्वं ।

उकस्सादो अणुकस्सा पंचडाणपदिदा ॥ ३५ ॥

काणि पंच द्वाणाणि ? अणंतभागहीण--असंखेजमागहीण-संखेजमागहीण-संखेजगुण-हीण-असंखेजगुणहीणाणि त्ति पंचद्वाणाणि । एदेसि पंचद्वाणाणं जहा उक्कस्सकाले णिरुद्धे दन्वस्स पंचिवहा द्वाणपरूवणा कदा तथा एत्थ विकायन्वा, अविसेसादो ।

यहाँ जिस प्रकारसे उत्कृष्ट द्रव्यकी विवक्षामें भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी प्रकृपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्रकृपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेन्ना वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३४ ॥

द्विचरम और त्रिचरम समयसे छैकर अन्तर्मुहूर्त काल तक यदि पूर्वमें ही स्कृष्ट अनुभागको बाँधकर नारक भवके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट कर चुका है तो भावके साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। और यदि भावके उत्कृष्ट होनेपर भी द्रव्य उत्कृष्टताको प्राप्त नहीं होता है तो द्रव्यवेदना अनुस्कृष्ट ही होती है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये।

वह उत्कृष्टकी अपेन्ना अनुत्कृष्ट पाँच स्थानोंमें पातत है ॥ ३५ ॥

वे पाँच म्थान कौनसे हैं ? अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन द्यौर ऋसंख्यातगुणहीन ये वे पाँच स्थान हैं। उत्कृष्ट कालकी विवचामें जिस प्रकार इन
पाँच स्थानोंसे सम्बन्धित द्रव्यकी पाँच प्रकार स्थानप्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी करनी
चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

१ ऋ-द्रा-काप्रतिषु 'ऋत्थ', ताप्रतौ 'ऋत्थ (थ)' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-काप्रत्योः 'ण वणमदि', ऋाप्रतौ 'ण वणवदि', ताप्रतौ 'णवणमदि' इति पाठः ।

तस्स खेत्तदो किमुकस्ता अणुकस्सा ॥ ३६॥ सगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३७ ॥

जदि उक्कस्साणुभागं बंधिय महामच्छेणुक्कस्सखेत्तं कदं तो भावेण सह खेत्तं पि उक्कस्सं होदि । अधवा, उक्कस्समणुभागं बंधिय जदि खेत्तमुक्कस्सं ण करेदि तो उक्कस्मभावे णिरुद्धे खेत्तमणुक्कस्सं होदि त्ति घेत्तव्वं ।

उकस्सादो अणकस्सा चउडाणपदिदा ॥ ३८ ॥

काणि चत्तारि द्वाणाणि ? असंखेजभागहाणि-संखेजभागहाणि-संखेजगुणहाणि-असंखेजगुणहाणि ति चत्तारि द्वाणाणि । एदेसिं चदुण्णं द्वाणाणं जधा उक्कस्सकाले णिरुद्धे परूवणा कदा तथा परूवणा कायव्वा । णवरि चरिमवियण्पे भण्णमाणे सव्वजहण्णोगा-हणएइंदिएसु उक्कस्माणुभागसंतकम्मिएसु चरिमा असंखेजजगुणहाणी घेत्तव्वा । एइं-दिएसु कधमुक्कस्सभावोवलद्धी ? ण एम दोसो, सिण्णपंचिंदियपज्जत्तएमु उक्कस्माणुभागं बंधिय तम्बादेण विणा एइंदियभावमुवगएसु जहण्णखेत्तेण सह उक्कस्सभावो-वलंभादो ।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥३६॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३७ ॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर महामत्म्यके द्वारा उ कृष्ट चेत्र किया गया है तो भावके साथ चेत्र भी उत्कृष्ट होता है। अथवा, यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर चेत्रको उत्कृष्ट नहीं करता है तो उत्कृष्ट भावके विवित्तत होने पर चेत्र अनुत्रुष्ट होता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है ॥ ३८ ॥

वे चार स्थान ये हैं—श्रसंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुणहानि श्रोर असंख्यातगुणहानि । उत्कृष्ट कालकी विवक्षामें जिस प्रकार इन चार स्थानोंकी प्रकृष्ण की जा चुकी है, उसी प्रकार यहाँ भी प्रकृषणा करनी चाहिये। विशेष इतना है कि अन्तिम विकल्पका कथन करते समय उकृष्ट अनुभागके सत्त्वसे संयुक्त सर्वज्ञचन्य अवगाहन काले एकेन्द्रिय जीवोंमें श्रान्तिम असंख्यातगुणहानिको प्रहण करना चाहिये।

शंका – एकेन्द्रियोंमें उत्कृष्ट भावका पाया जाना कैसे सम्भव है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है. क्योंकि, जो संज्ञा पंचेन्द्रिय पर्याप्तक उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर उसके घातके बिना एकेन्द्रिय पर्यायको प्राप्त होते हैं उनके जघन्य चेत्रके साथ उत्कृष्ट भाव पाया जाता है।

१ तापतौ 'जहण्णोगाइणा एइंदियेमु' इति पाठः ।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ३६॥ सगमं।

उनकस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ४० ॥

जदि उक्कस्साणुमागरंतेण सह उक्कस्सा द्विदी पबद्धा तो मावेण सह कालो वि उक्कस्सा होदि। अघ उक्कस्साणुमागे संते वि उक्किस्सयं द्विदिं ण बंघित तो उक्किस्समावे णिरुद्धे कालो अणुक्किस्सो होदि। उक्किस्साणुमागं बंघमाणो णिरुद्धएण उक्किस्सयं चेव द्विदिं बंधित, उक्किस्ससंकिलेसेण विणा उक्किस्साणुमागर्बधामावादो। एवं संते कथमुक्किस्साणुमागे णिरुद्धे अणुक्किस्सिद्धिए संभवो ति? ण एस दोसो, उक्किस्साणुमागेण सह उक्किस्सिद्धिदं बंधिय पिडिमग्गस्स अधिद्विदिगलणाए उक्किस्सिद्धिदो समऊणादिवियणुवलंभादो। ण च अणुमागस्स अधिद्विदिगलणाए घादो अत्थि, सिरिसधिणयपरमाणूणं तत्थुवलंभादो। ण च उक्किस्साणुमागर्वधस्स बद्धविदियसमए चेव घादो अत्थि, पिडिमग्गपदमसमयप्पदृष्डि जाव अंतोग्रहुत्तकालो ण गदो ताव अणुमागसंडयघादामावादो।

उक्तस्सादो अणुक्तस्सा तिङाणपदिदा-असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा ॥ ४१ ॥

उसके कालकी अपेदा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥३६॥ यह सुत्र सुगम है। वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४०॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व के साथ उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो भावके साथ काल भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि उत्कृष्ट अनुभागके होनेपर भी उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उत्कृष्ट भावके विविद्यत्ति होनेपर काल अनुत्कृष्ट होता है।

रांका—चूंकि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधनेवाला जीव निश्चयसे उत्कृष्ट स्थितिको ही बाँधता है, क्योंकि, उत्कृष्ट संक्लेशके बिना उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता; अतएव ऐसी स्थितिमें उत्कृष्ट अनुभागकी विवच्चामें अनुत्कृष्ट स्थितिकी सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बाँधकर प्रतिभन्न हुए जीवके अधःस्थितिके गलनेसे उत्कृष्ट स्थितिकी श्रपेक्षा एक समय हीन आदि स्थिति विकल्प पाये जाते हैं। और अधःस्थितिके गलनेसे श्रनुभागका घात उक्ष होता नहीं है, क्योंकि, समान धनवाले परमाणु वहाँ पाये जाते हैं। यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट अनुभागबन्धका बन्ध होनेके द्वितीय समयमें ही घात हो जाता है, तो यह भी कहना ठीक नहीं है; क्योंकि,प्रतिभन्न होनेके प्रथम समयसे छेकर जब तक अन्तमुंहुर्त काल नहीं बीत जाता है तब तक अनुभागकाण्डकघात सम्भव नहीं है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन और संख्या-तगुणदीन इन तीन स्थानोंमें पतित है।। ४१॥ उक्कस्साणुभागेण सह उक्कस्सिट्टिं वंधिय पिंडभग्गपढमसमए वट्टमाणस्स भावे उक्कस्से संते कालो असंखेज्जभागहीणो होदि, अधिट्टिदीए गलिदेगसमयत्तादो । पिंडभग्गविदियसमए वि असंखेज्जभागहाणी चेव होदि, अधिट्टिदीए गलिददुसमय-तादो । एवं ताव द्विदीए असंखेज्जभागहाणी होदि जाव द्विदिखंडयपढमसमओ ति । पुणो द्विदिखंडयउक्कीरणद्धाए पढमसमए गलिदे वि असंखेज्जभागहाणी चेव । उक्की-रणद्धाए विदियसमए गलिदे वि असंखेज्जभागहाणी चेव । एवं ताव असंखेज्जभागहाणी होदि जाव द्विदिखंडयउक्कीरणद्धाए दुचिरमसमओ गलिदो ति । अणुभागो पुण उक्कस्सो चेव, तस्स घादाभावादो । एत्थुवउज्जंतीओ गाहाओ—

> हिद्घादे हंमंते अणुभागा आऊआण सन्वेसि । अणुभागेण विणा वह आउववज्जाण हिद्घादो ॥ १ ॥ अणुभागे हंमंते हिद्घादो आउआण सन्वेसि । ठिद्घादेण विणा वह आउववज्जाणमणुभागो ॥२॥

एवं गंतृण पढमिट्ठिदिखंडयचरिमफालीए उनकीरणद्धाएं चरिमसमएण सह पदि-दाए नि असंखेज्जभागहाणी चेन होदि, पिलदोनमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्तसन्त्रजहण्ण-द्विदिखंडयपमाणेण घादिदत्तादो ।

संपि एदेणेव उक्कीरणकालेण पुन्विच्चद्विदिखंडयादो समउत्तरद्विदिखंडए घादिदे

डत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बॉधकर प्रतिभग्न होनेके प्रथम समयमें वर्तमान जीवके भावके उत्कृष्ट होनेपर काल असंख्यातवें भागसे हीन होता है, क्योंकि, श्रधःस्थितिके द्वारा एक समय गल चुका है। प्रतिभग्न होनेके द्वितीय समयमें भी असंख्यातभागहानि ही होती है, क्योंकि, अधः स्थितिमें दो समय गल चुके हैं। इस प्रकारसे स्थितिकाण्डक प्रथम समयके प्राप्त होने तक स्थितिमें असंख्यातभागहानि होती है। तत्परचात् स्थितिकाण्डक उत्कीरणकालके प्रथम समयके गलनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। उत्कीरणकालके द्वितीय समयके गलनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकारसे तब तक असंख्यातभागहानि होती है जब तक स्थितिकाण्डक-उत्कीरणकालका द्विचरम समय गलता है। परन्तु श्रनुभाग उत्कृष्ट ही रहता है। क्योंकि, उसके घात ने सम्भावना नहीं है। यहाँ उपयुक्त गाथायें—

स्थितिघातके होनेपर सब अ।युओंके अनुभागोंका नाश होता है। आयुको छोइकर शेष कर्मोंका अनुभागके बिना भी स्थितिघात होता है।। १॥

अनुभागका घात होनेपर सब आयुओंका स्थितिघात होता है। स्थितिघातके बिना भी आयुको छोड़कर रोष १ में के अनुभागका घात होता है।। २।।

इस प्रकार जाकर प्रथम स्थितिकाएडक सम्बन्धी अन्तिम फालीके उत्कीर्णकाल सम्बन्धी अन्तिम समयके साथ पतित होनेपर भी ऋसंख्यातभागहानि हो होती है, क्योंकि, सबसे जघन्य पत्योपमके असंख्यातमें भाग मात्र स्थितिकाण्डक प्रमाण स्थितियोंका घात हुआ है!

अब इसी उत्कीरणकालसे पहिले स्थितिकाएडककी अपेक्षा एक समय अधिक स्थितिकाएडकका

१ तामती 'विण' इति पाठः ।

अण्णो असंखेज्जमागहाणिवियप्पो होदि । दुसमउत्तरहिदिखंडए घादिदे अण्णो असंखेज्जभागहाणिवियप्पो होदि । एवं पेयव्वं जाव जहण्णपिरत्तासंखेज्जेण उक्कस्सिहिदि खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तो हिदिखंडओ पिददो ति । तो वि असंखेजजभागहाणी चेव । एवं गंतूण उक्कस्ससंखेज्जेण उक्कस्सिहिदि खंडिय तत्थ एगखंडमेत्ते हिदिखंडए ताए चेव' उक्कीरणद्धाए घादिदे संखेजजभागहाणी होदि । अणुभागो पुणो उक्कस्सो चेव, तस्स घादाभावादो । एतो प्पहुडि समउत्तरक्रमेण हिदिखंडओ बहुाविय घादेदव्वो जाव संखेजजभागहाणीए चित्रवियप्पो ति । पुणो तेणेव उक्कीरणकालेण उक्कस्सहिदीए अद्धे घादिदे संखेजजगुणहाणीए आदी होदि, दुगुणहीणत्तादो । तत्तो प्पहुडि समउत्तरादिक्मेण हिदिखंडे घादिजजमाणे संखेजजगुणहाणी चेव होदि । एवं णेयव्वं जाव उक्कस्साष्टितीय सालेजीडि चित्रवियप्पो ति ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४२ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दन्व खेत्त-काल-भावेसु एगणिरुंभणं कादृण सेसपरूवणा कदा तहा एदेसिं वि तिण्हं घादिकम्माणं परूवणा कायव्वा, दन्व-खेत्त-काल-भावसामि-त्रेण विसेसाभावादो ।

घात होनेपर असंख्यातभागहानिका अन्य विकल्प होता है। दो समय अधिक स्थितिकाण्डकका घात होनेपर असंख्यातभागहानिका अन्य विकल्प होता है। इस प्रकार जघन्य परीतासंख्यातसे उत्कृष्ट स्थितिको खिण्डत कर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकके पतित होने तक ले जाना चाहिये। तो भी असंख्यात भागहानि ही रहती है। इस प्रकार जाकर उत्कृष्ट संख्यातसे उत्कृष्ट स्थितिको खण्डितकर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकका उसी उत्कृष्ट संख्यातसे द्वारा घात होनेपर संख्यातभागहानि होती है। परन्तु अनुमाग उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि, उसका घात नहीं हुआ है। यहाँ से लेकर एक समय अधिकके कमसे स्थितिकाण्डकको बढ़ाकर संख्यातभागहानिके अन्तिम विकल्प के प्राप्त होने तक उसका घात करना चाहिये। फिर उसी उत्कृष्ट स्थितिके अर्धभागका घात होनेपर संख्यागुणहानि प्रारम्भ होतो है, क्योंकि, उक्त स्थितिमें दुगुणी हानि हो चुकती है। उससे लेकर एक समय अधिक आदिक कमसे स्थितिकाण्डकका घात होनेपर संख्यात-गुणहानि ही होती है। इस प्रकारसे उत्कृष्ट अनुभागके अविरोधी अन्तःकोड़ाकोड़ि तक जाना चाहिये।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके विषयमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४२ ॥

जिस प्रकार कानाबरणीय के दूरुय, क्षेत्र, काल और भावमेंसे किसी एकको विविद्यत करके होषोंकी प्रक्रपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन घातिया कर्मोंकी भी प्रक्रपणा करनी चाहिये, क्योंकि, दूरुय, चेत्र, काल व भावके स्वामित्वसे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

१ स्त्राप्रतौ '-मेत्ते द्विदिखंडमेत्ताए चैव' इति पाठः । २ स्त्र-स्त्रा-काप्रतिषु 'परूवणं' इति पाठः ।

जस्स वेयणीयवेयणा दव्वदो उक्तस्सा तस्स खेत्तदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ४३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ४४ ॥

कुदो ? सत्तमपुढिविणेरइयस्स पंचधणुसदुस्सेहस्स उक्कस्सद्व्वस्स मा विणासो होहदि त्ति उक्कस्स जोगविरोहिमारणंतियमणुवगयस्स उक्कस्सोगाहणाए संखेज्जधणं-गुलपमाणाए लोगपुरणउक्कस्सखेतादो असंखेज्जगुणहोणत्त्वलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्स्सा अणुक्स्सा ॥ ४५ ॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ४६ ॥

णेरइयचरिमसमए वर्द्धमाणेण गुणिदकम्मंसिएण कयउनकस्सदन्वसंचएण जिद उनकस्सद्विदी पबद्धा तो दन्वेण सह कालो वि उनकस्सो होदि ! अध तत्थ जिद उनकस्सद्विदिं ण बंधिद तो अणुक्कस्सा ति घेत्तन्त्रं ।

उकस्सादो अणुकस्सा समऊणा ॥ ४७ ॥

जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके चेत्रकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ४४॥

कारण कि पाँच सौ धनुष प्रमाण उत्सेधसे संयुक्त जो सातवीं पृथिवीका नारकी, उत्कृष्ट द्रव्यका विनाश न हो, इसिलिये उत्कृष्ट योगक विरोधी मरणान्तिक समुद्धातको नहीं प्राप्त हुआ है; उसकी संख्यात घनांगुल प्रमाण उत्कृष्ट अवगाहना लोकपूरण उत्कृष्ट चेत्रकी अपेक्षा असंख्यातगुणी होन पायी जाती है।

उसके कालकी अपेचा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४६ ॥

जिसने उत्कृष्ट द्रव्यके संचयको किया है ऐसे नारक भवके अन्तिम समयमें वर्तमान गुणितकर्माशिकके द्वारा यदि उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो द्रव्यके साथ काल भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि वह उक्त श्रवस्थामें उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उसके कालवेदना श्रनुत्कृष्ट होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट एक समय कम है ॥ ४७ स्

१ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-काप्रतिषु '-मगुसगयस्स', ताप्रतौ '-मगु [स] गयस्स' इति पाटः ।

कुदो ? णेरइयदुचरिमसमयम्मि उक्कस्ससंकिलेसाविणामाविम्हि बद्धउक्कस्स-द्विदीए चरिमसमयम्मि अधद्विदिगलणेण एगसमयपरिहाणिदंसणादो ।

तस्स भावदो किमुक्स्सा अणुकस्सा ॥ ४८॥ ॥ ॥

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥४६ ॥

सुहुमसांपराइयखनगचरिमाणुभागवंधं पेक्खिद्ण णेरइयचरिमसमयाणुभागस्स अणंत-गुणहीणच्वलंभादो । कुदो ? सादावेदणीयस्स सुहस्स संकिलेसेण अणुभागहाणिदंसणादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्तस्सा तस्स दव्वदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ५०॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा चउडाणपदिदा ॥ ५१ ॥

उक्कस्स। किण्ण जायदे ? ण, णेरइयचरिमसमयगुणिदकम्मंसियम्मि उक्कस्स-भावेण अवद्विदवेयणीयदव्यवेयणाए लोगपूरणाए वद्यमाणसजोगिकेवलिम्हि संभवविरो-हादो । संपहि दव्यस्स चउद्वाणपदिदत्तं कधं णव्यदे ? सुत्ताणुसारिवक्खाणादो । तं

कारण कि उन्ह्रष्ट संक्लेशके अविनाभावी नारक भावके द्विचरम समयमें बाँधी गई उन्क्रष्ट स्थितिमेंसे चरम समयमें अधःस्थितिके गलनेसे एक समयकी हानि देखी जाती है।

उसके भावकी अपेचा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४८ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमतः अनुत्कृष्ट चार स्थानों में पतित होती है।। ४६॥

कारण यह कि सूद्मसाम्परायिक क्षपकके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागकी अपेक्षा नारक जीवका अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभाग अनन्तगुणा हीना पाया जाता है, क्योंकि, साता वदनीयके शुभ प्रकृति होनेसे संक्लेशके द्वारा उसके अनुभागमें हानि देखी जाती है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ५१ ॥

शंका-वह उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके ऋन्तिम समयमें वर्तमान गुणितकर्माशिक जीवमें उत्कृष्ट स्वरूपसे अवस्थित वेदनीय कर्मकी द्रव्य वेदनाके लोकपूरण अवस्थामे रहनेवाले सयोग-केवलीमें होनेका विरोध है।

शंका—यह अनुष्कृष्ट द्रव्य वेदना चार स्थानोंमं पतित है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—वह सूत्रका अनुसरण करनेवाले व्याख्यानसे जाना जाता है। यथा—एक

जहा-गुणिदकम्मंसियो सत्तमपुढवीदो आगंतूण पंविदियतिरिक्खेस अंतोम्रहत्तमिन्छय पुणा बादरपुढविकाइएस अंतोम्रहत्ताउअं बंधिय तत्थ उप्पिजय पच्छा मणुसेस वास-पुधत्ताउअं वंधिद्ण कालं काद्णुप्पिज्जिय संजमं घेत्ण खनगरोडिमारुहिय केवलणाणं उप्पाइय लोगपूरणं गदस्स खेत्तग्रुक्कस्सं जादं। तस्समए दन्वमसंखेजजभागहीणं, उक्क-स्सदन्वं पिनदोत्र नस्स असंखेज्जदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सदन्व-धारणादो । एवं संखेजजभागहीण-संखेजजगुणहीण-असंखेजजगुणहीणदव्याणं पि जाणिदण परूवणा कायव्वा ।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५२ ॥ सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ५३ ॥

कुदो ? लोगपूरणाए वद्भगाणअंतोम्रहुत्तमेत्तहिदीए 'तीसंकोडाकोडिसागरोबमे-हिंतो असंखेज्जगुणहीणच्यलंभादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५४ ॥ सुगमं । उकस्सा भाववेयणा ॥ ५५ ॥

गुणितकर्माशिक जीव सातवी पृथिवीसे आकरके पंचेन्द्रिय तिर्यचौमें श्रन्तर्भुहर्त रहकर फिर बादर प्रथिवीकायिक जीवोंमें अन्तर्मुहर्त प्रमाण आयुका बन्धकर उनमें उत्पन्न हुआ। पश्चान जब वह मनुष्योंमें वर्ष प्रथक्तव आयुको बाँधकर मरणको प्राप्त हो उनमें उत्पन्न होकर संयमको प्रहण करके क्ष्पकश्रेणिपर चढकर केवलज्ञानका उत्पन्न करके लांकपूरण अवस्थाको प्राप्त होता है तब उसका चंत्र उत्कृष्ट होता है। उस समयमें द्रव्य ऋसंख्यातवें भागसे हीन होता है, क्योंकि, उत्कृष्ट द्रव्यको पर्ल्यापमके ऋसंख्यातवें भागसे खिण्डतकर उसमेंसे वह एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यको धारण करता है। इसी प्रकारसे संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन त्र्यौर त्र्रासंख्यातगुणहीन द्रव्यौकी भी प्रकृपणा जान करके करनी चाहियं।

उसके कालकी अपेक्षा उक्तवेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ।। ५२ ।। यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ।। ५३ ॥

कारण कि लाकपूरण अवस्थाम रहनेवाली अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति तीस कांडाकोड़ि सागरा-पमोंकी अपेक्षा असंख्यातगुणी हीन पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुतकृष्ट ॥ ५४ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है।। ५५॥

१ ऋ-ऋा-कामतिषु 'तीसं' इति पाठः ।

लोगपूरणगदकेविलिम्ह अणुक्कस्सा किण्ण जायदे १ ण, चिरमसमयसुहुमसांपरा-इयाणं विसित्सपिरणामाभावादो । ण च विसेसपचयमेदो वि अत्थ, सव्वेस एगुक्कस्स-पचयस्सेव संभवुवलंभादो । ण च जोगमेदेण अणुभागस्स णाणत्तं जुज्जदे, जोग-विहु-हाणीहितो अणुभागविहु-हाणीणमभावादो । सुहुमसांपराइयचिरमसमए पबद्धज्कक-स्साणुभागिहिदी जेण बारसमुहुत्तमेत्ता तेण बारसण्हं यहुत्ताणमब्भंतरे केवलणाणमुप्पाइय सव्वलोगमाऊरिय दिदाणं भावो जक्कस्सो होदि । बहुएण कालेण कयलोगपूरणाणमु-ककस्सो ण होदि, बारसेहि मुहुत्तिह उक्कस्साणुभागपरमाणूणं णिस्सेसक्खयदंसणादो । तम्हा लोगपूरणे भाववेयणा जक्कस्सा अणुक्कस्सा वा होदि ति वत्तव्वमिदि १ एत्थ परिहारो उच्चदे । तं जहा——लोगपूरणे भाववेयणा जक्कस्सा चेव, अण्णहा सुत्तस्स अप्य-माणत्तप्यसंगादो । ण च सुत्तमप्पमाणं होदि, तब्भावे तस्स सुत्तत्तिवरोहादो अ । उत्तं च—

अर्थस्य सृचनात्सम्यक्सूतेर्वार्थस्य सृरिणा । सूत्रमुक्तमनल्यार्थं सूत्रशारेण तत्त्वतः ।। ३ ॥

ण च जुत्तिविरुद्धतादी ण सुत्तमेदमिदि वोत्तुं सिक्कजिदे, सुत्तविरुद्धाए जुति-

शंका-लांकपूरण अवस्थाका प्राप्त हुए केवलीमें वह अनुत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिक जीवोंके विसदृश परिणामों-का अभाव हैं। इसके अतिरिक्त विशेष प्रत्ययभेद भी यहाँ नहीं है; क्योंकि, उक्त सभी जीवोंमें एक उत्कृष्ट प्रत्ययकी ही सम्भावना पायी जाती है। यदि कहा जाय कि योगके भेदसे अनुभागका भी भेद होना चाहिये, तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, योगकी वृद्धि व हानिसे अनुभागकी वृद्धि व हानि सम्भव नहीं है।

शंका—चूं कि सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अनितम समयमें बॉधी गई उत्कृष्ट-अनुभाग-स्थिति बारह मुहूर्त प्रमाण होती है, अतएव बारह मुहूर्तोंके भीतर केवलज्ञानको उत्पन्नकर सब लोकको पूर्ण करके स्थित जीवोंका भाव उत्कृष्ट होता है। परन्तु बहुत कालमें लोकपूरण समुद्धातको करनेवाले जीवोंका भाव उत्कृष्ट नहीं होता है, क्योंकि, बारह मुहूर्तोंमें उत्कृष्ट अनुभागके परमाणुओं-का नि:शेप चय देखा जाता है। इसीलिये लोकपूरण अवस्थामें भाववेदना उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ऐसा कहना चाहिये ?

समाधान—यहाँ उक्त शंकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—लोकपूरण श्रवस्थामें भाववंदना उत्कृष्ट ही होती हैं, क्योंकि, ऐसा माननेके विना सूत्रके श्रप्रमाण ठहरनेका प्रसंग आता है। परन्तु सूत्र श्रप्रमाण होता नहीं हैं, क्योंकि, अप्रमाण होनेपर उसके सूत्र होनेका विरोध है। कहा भी हैं—

भली भाँत ऋर्थका सूचक होनेसे ऋथवा ऋर्थका जनक होनेसे बहुत अर्थका बोधक वाक्य सूत्रकार ऋाचार्य के द्वारा यथार्थमें सूत्र कहा गया है।। ३।।

यदि कहा जाय कि युक्तिविरुद्ध होनेसे यह सुत्र ही नहीं है, तो एसा कहना शक्य नहीं है;

१ श्रा-का-ताप्रतिषु 'वि' इत्येतत् पटं नोपलभ्यते । २ श्राप्रतौ 'बारसमुहुत्तेण मेत्तेण बारसण्हं', बारमुहुत्तमेता तेण बारसण्हं इति पाठः । ३ प्रतिषु 'सुत्तग्सविर'हादो' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'सूत्रविधिग्य हति पाठः । ५ उद्धतमेतज्ञयभवलायाम् (१, ए० १७१०) ।

त्ताभावादो । ण च अप्पमाणेण पमाणं बाहिज्जदे, विरोहादो । का सा पुण एत्थ णिरवज्जा धिताणुक्क । तंतज्जतो १ वृच्चदे—वेयणीय उक्कस्साणुभागवंधस्स द्विदी बारसम्रहुत्त-मेत्ता । तत्थ सादावेदणीयचिराणद्विदीए पिलदोवमस्स असंखेजजिदभागमेत्ताए द्विदक्ममपोग्गला उक्कड्डिज्जंति अणुभागेण । कुदो १ 'बंघे उक्कड्डिद' ति वयणादो । होदु णाम अणुभागस्स उक्कड्डणा, ण द्विदीए । कुदो १ पिलदोवमस्स असंखेजजिदभागमेत्त-द्विदिदीहत्तणं णस्सिद्ण बारसमुद्रतिद्विस्ह्वेण परिणदत्तादो ति ।

होदु णाम केसिं पि परमाणूणं हिदीए ओकडुणा³, अण्णहा तत्थ गुणसेडीए अणुनवन्तिदो । किंतु ण सन्वेसिं कम्मपरमाणूणं ठिदीणं ओकडुणा, केसिं पि पिलदोवमस्स असंखेज्जदिमागमेत्तिहिदीए अधिहिदगिलदसेसियाए अवहाणुवलंमादो । ण च अणुभागुक्कडुणा वि सन्वेसिं कम्मपरमाणूणं होदि, थोवाणं चेव बज्कमाणाणुमागसरूवेण परिणामदंसणादो । तदो पिलदोवमस्स असंखेज्जदिमागमेत्तिहिदीए हिदकम्मक्खंधा उक्क-स्साणुमागसरूवेण उक्किडिदा बारसमुद्धते मोत्तृण पुन्वकोडिकालेण वि ण गलंति ति सिद्धं । तेण कारणेण लोगमावृरिदकेवलिम्हि वेयणीयमावो उक्कस्यो चेव, णाणुक्कस्यो ।

क्योंकि, जो युक्ति स्त्रके विरुद्ध हो वह वास्तवमें युक्ति ही सम्भव नहीं है। इसके अतिरिक्त अप्रमाणके द्वारा प्रमाणको बाधा भी नहीं पहुँचायी जा सकती है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध है। शंका—तो फिर यहाँ सूत्रके अनुकूल वह निर्दोप तंत्रयुक्ति कौनसी है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वेदनीयके उछ्छ अनुभागवन्धकी स्थिति बारह मुहूर्त मात्र है। उसमें पल्योपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण सातावं रनीयकी चिरकालीन स्थितिमें स्थित कर्मपुद्गल अनुभाग स्वरूपसे उत्कर्ष को प्राप्त होते हैं, क्योंकि, 'बन्धमें उत्कर्षण होता' हैं। ऐसा सत्रवचन है।

शंकी—अनुभागका उत्कर्षण भले ही हो, किन्तु स्थितिका उत्कर्षण सम्भव नहीं हैं; क्योंकि, पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिकी दीर्घता नष्ट हो करके बारह मुहूर्त प्रमाण स्थितिके स्वरूपसे परिणत हो जाती है ?

समाधान—किन्हीं परमाणुत्रोंकी स्थितिका अपकर्षण भले ही हो, क्योंकि, इसके विना उसमें गुणश्रेणिनिर्जरा नहीं वन सकती। किन्तु सभी कर्मपरमाणुओंकी स्थितियोंका अपकर्षण सम्भव नहीं है, क्योंकि, किन्हीं कर्मपरमाणुओंकी अधःस्थितिके गलनेसे शेप रही पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिका अवस्थान पाया जाता है। इसके अतिरिक्त अनुभागका उत्कर्षण भी सभी परमाणुओंका नहीं होता, क्योंकि, थोड़े ही कर्मपरमाणुओंका बाँ घे जानेवाले अनुभागके स्वरूपसे परिणमन देखा जाता है। इस कारण पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिमें स्थित कर्मस्कन्ध उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे इत्कर्पणको प्राप्त होकर वारह मुहुतोंको छोड़कर पूर्वकोटि प्रमाण कालमें भी उहीं गलते हैं, यह सिद्ध है। इसीलिय लोकपूरण अवस्थाको प्राप्त केवलीमें वेदनीयका भाव उत्कृष्ट ही होता है, अनुस्कृष्ट नहीं होता।

ै श्र-श्रा- काप्रतिषु 'णिझज-' इति पाठः । २ ताप्रती 'उक्कडुणा ए (ण) डिदीए इति पाठः । ३ प्रतिषु 'स्रोकडुणाए' इति पाठः ।

· जस्स वेयणीयवेयणा कालदो उक्तस्सा तस्स दब्बदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ५६॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ५७ ॥

जिंद गेरइयचरिमसमए गुणिदकम्मंसिए कयउक्कस्सद्वे वेयणीयस्स उक्कस्सको हिदिबंघो दीमदि तो कालेण सह दव्वं पि उक्कस्सं होदि अध तत्तो हेट्ठा उवरिं वा जिंद उक्कस्सिट्टिदी बज्किदि तो उक्किस्सियाए कालवेयणाए उक्किस्सिया दव्ववेयणा ण लब्भदि ति अणुक्कस्सा ति भणिदं।

उकस्सादो अणुकस्सा पंचटाणपदिदा ॥ ५८ ॥

काणि पंचद्वाणाणि? अणंतभागहाणि-असंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज गुणहाणि असंखेजजगुणहाणि त्ति पंचद्वाणाणि। एदेसिं ठाणाणं परूवणा जहा णाणावरणी-यस्स परूविदा तहा परूवेदव्या।

तस्स खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५६॥ समा

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ६० ॥

जिसके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५६॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ५७ ॥

यदि नारक भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका संचय करनेवाले गुणितकमांशिकके वेदनीयका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध दिखता है तो कालके साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि उत्कृष्ट स्थिति उससे नीचे या उत्पर वंधती है तो उत्कृष्ट कालवेदनाके साथ उत्कृष्ट द्रव्यवेदना नहीं पायी जाती है, अत्र सूत्रमें 'अनुश्कृष्ट' ऐसा कहा है।

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट पांच स्थानोंमें पतित है ॥ ५८ ॥

वे पाँच स्थान कौनसे हैं ? अनन्तभागहानि, असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुणहानि और असंख्यातगुणहानि ये व पाँच स्थान हैं। इन स्थानोंकी प्ररूपणा जैसे ज्ञानावरणीयके विषयमें की गई है वैसे ही यहाँ भी प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ६० ॥

ताप्रतौ 'लब्भिद ति भिणदं' इति पाठः ।

छ. १२-५१

कुदो ? अद्बद्धमरज्जूणश्चकमारणंतिएण महामन्छेण उनकस्सद्विदीए पबद्धाए संतीष तक्खेत्तस्स वि लोगप्रणगदकेवलिखेत्तादो असंखेज्जगुणहीणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो ? उक्कस्सिट्टिदीए सह असादावेदणीयउक्कस्साणुभागे बद्धे वि तस्स अणु-भागस्स मुहुमसांपराइयस्स चरिमसमए पबद्धाणुभागादो अणंतगुणहीणत्तुवलंभादो । एदं कुदो उवलब्भदे ? चउमद्विविदयअप्याबहुगादो ।

जस्म वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्मा तस्म दव्वदो किमु-क्कस्मा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउद्याणपदिदा ॥ ६४ ॥

कुदो १ णेरइयचेरिमसमए जादवेयणोयउक् हस्सद्व्वस्स सुहुमसांपराइयचरिमसमए उक्कस्सभावेण सह वृत्तिविरोहादो । तम्हा णियमा अणुक्कस्सत्तं सिद्धं । णियमा अणु-

कारण कि साढ़ेसात राजु प्रमाण मारणान्तिक समुद्यातको करनेवाले महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बाँधनेपर उसका चंत्र भी लोकपूरण समुद्धातको प्राप्त केवलीके क्षेत्रसे ऋसंख्यात-गुणा हीन पाया जाता है।

उसके भावकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥६१॥ यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगृणी हीन होती है।। ६२।।

कारण यह कि उत्कृष्ट स्थितिक साथ असाता वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बॉधनेपर भी उसका अनुभाग सूच्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें बाँधे गये अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणा हीन पाया जाता है।

शंका-यह किस प्रमाणपे जाना जाता है ?

समाधान-वह चौंमठ पद्वाले श्रन्पबहृत्वसे जाना जाता है।

जिसके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेद्या उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६३ ॥

यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ६४ ॥

कारण कि नारक भवके ऋन्तिम् समयमें उत्पन्न वेदनीयके उत्कृष्ट द्रव्यका सूद्दमसाम्परायिकके ब्रान्तिम समयमें उत्कृष्ट भावके साथ रहना विरुद्ध हैं। इस कारण वह नियमसे ब्रानुत्कृष्ट होती है, यह सिद्ध हैं। नियमसे ब्रानुत्कृष्ट भी होकर वह चार स्थानोंमें पतित हैं। यथा—एक

१ ऋ-ऋ।-काप्रतिपु '-हिदीए' इति पाठः ।

क्कस्सा वि होद्ण चउद्वाणपदिदा । तं जहा—एगो गुणिदकम्मंसियो णेरइयचरिमसमए उक्कस्सं दव्वं काऊण णिग्गंत्ण एंचिंदियतिरिक्खेस उप्पिजय दो तिण्णिभवग्गहणाणि एइंदिएस गिमय पुणो पव्छा मणुस्सेसुप्पिज्जिय गव्मादिअद्ववस्सियो संजमं पिडवण्णो । पुणो सव्वलहुएण कालेण खवगसेडिमारुहिय चिरमसमयसहुमसांपराइयो होद्ण उक्कर्साणुमागो पबद्धो, तस्म दव्ववेयणा अमंखेज्जभागहीणा, गुणसेडिणिज्जराए गलिदासंखेज्जसमयपबद्धत्तादो । एतो प्यहुिड एगेगपरमाणुहाणिकमेण असंखेज्जभागहाणिसंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-असंखेज्जगुणहाणोयो जाणिद्ण दव्वस्स पद्भवेदंव्याओ जाव खविदकम्मंसियसव्वजहण्णदव्वं देवं ति ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६५ ॥ _{सगमं ।}

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ६६ ॥

जिद लोगपूरणे सजोगिकेवली वद्दि तो भावेण सह खेत्तं पि उक्करसं होदि। अध ण वद्दि भावो चेव उक्कम्सो, ण खेत्तं; लोगपूरणं मोत्तूण तस्स अण्णत्थ उक्क-स्सत्तामाव।दो।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा विद्याणपदिदा असंखेजुभागहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ ६७ ॥

गुणितकर्माशिक जीव नारक भवकं अन्तिम समयमं उत्कृष्ट द्रव्यको करके वहाँ से निकलकर पंचेन्द्रिय तिर्यचोमं उत्पन्न हो एकेन्द्रिय जीवोंमं दो तीन भवमहणोंको विताकर फिर पीछे मनुष्योंमें उत्पन्न होकर गर्भसे लेकर आठ वर्षका हो संयमको प्राप्त हुआ। पश्चान सर्वलघु कालमें क्षपक श्रीणपर चढ़कर अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिक होकर उत्कृष्ट अनुभागवन्धको प्राप्त हुआ। उसके द्रव्यवद्ना असंख्यातभागहीन होती है, क्योंकि, उसके गुणश्रीणिनिर्जरा द्वारा असंख्यात समयप्रबद्ध गल चुके है। यहाँ से लेकर एक एक परमाणुकी हानिक कमसे क्षिपतकर्माशिकके सर्वज्यान्य द्रव्यके स्थित होने तक द्रव्यके विषयमं असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुण-हानि और असंख्यातगुणहानिकी जानकर प्रकृषणा करनी चाहिये।

्उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्क्रष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६५ ॥ यह सृत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी 🕕 ६६ ॥

यदि सयोगकेवली लोकपूरण समुद्यातमे प्रवर्तमान हैं नो भावके साथ त्रंत्र भी उत्कृष्ट होता है। श्रीर यदि उसमें प्रवर्तमान नहीं हैं तो भाव ही उत्कृष्ट होता है, त्रंत्र उत्कृष्ट नहीं होता, क्योंकि, लोकपूरण समुद्यानको छोड़कर श्रम्थत्र उसकी उत्कृष्टनाका श्रभाव है।

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन और असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानोंमें पतित है ॥ ६७ ॥

१ त्र्य-त्र्या-काप्रतिषु 'सन्वलहुएण दव्वं' इति पाठः ।

उनकस्सभावेण' सह मंथे वद्यमाणस्स खेत्तं लोगपूरणखेतादो असंखेन्जभागहीणं, वादवलयावरुद्धखेत्तमेत्तेण परिहीणत्तादो । सत्थाण-दंड-कवाडगदकेविखेत्ताणि उक्क-स्पाणुमागसहचडिदाणि पुण असंखेन्जगुणहीणाणि, एदेहि तीहि वि खेत्तेहि पुध पुध घणलोगे भागे हिदे असंखेन्जरूवोवलंभादो । तेण दुद्घाणपदिदा चेव अणुक्कस्सवेयणा ति सिद्धं ।

तस्त कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६= ॥ सुगमं। णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुण्रि ॥ ६६ ॥

जत्थ वेयणीयभाववेयणा उक्कस्सा तत्थं तस्स कालवेयणा अणुक्कस्सा चेव, सुहुमसांपराइयप्पहुडि उवरि सञ्चन्थ पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्विदीए अंतो-सुहुत्तमेत्ताए वा उवलंभादो । होता वि असंखेज्जगुणहीणा चेव, पलिदोवमस्स असं-खेज्जदिभागेण तीसंकोडाकोडिसागगोवमेस ओवड्रिदेस असंखेज्जस्वीवलंभादो ।

एवं णामा-गोदाणं ॥ ७० ॥

जहा वेयणीयस्स अक्कस्सर्साण्णयासी कदो तहा णामा गोदाणं पि कायव्वो,

उत्कृष्ट भावके साथ मंथ समुद्धातमे वर्तमान केवलीका चेत्र लोकपूरण समुद्धातमे वर्तमान केवलीके चेत्रसे असंख्यातभागहीन होता है, क्योंकि, वह बातवलयमे रोके गये चंत्रके प्रमाणसे हीन है। उत्कृष्ट अनुभागके साथ आये हुए स्वस्थान, दृण्डसमुद्धात और कपाटसमुद्धातको प्राप्त केवलीके चेत्र उममे असंख्यातगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, इन तीनों ही चेत्रोका पृथक् पृथक् धनलाकमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं। इस कारण अनुत्कृष्ट वेदना दो स्थानोंम पतित है, यह सिद्ध है।

उसके कालकी अपेक्षा उक्त वेदनो क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६०॥ यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ६६।।

जहाँ वेदनीयकी भाववेदना उत्कृष्ट होती है, वहाँ उसकी कालवेदना अनुन्कृष्ट ही होती है, क्योंकि, सृद्मसाम्परायिक गुणस्थानसे लेकर आगे सब जगह पत्यापमक असंख्यातवें भाग मात्र स्थिति अथवा अन्तर्मुहृतं मात्र स्थिति पायी जाती है। उतनी मात्र होकर भी वह असंख्यातगुणी हीन ही होती है, क्योंकि, पत्यापमक असंख्यातवें भागका तीस को ड़ाकोड़ि सागरापमोंमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मोंके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये।।७०॥ जिस प्रकार वेदनीय कर्मके विषयमे उल्कृष्ट संनिकर्प किया गया है उसी प्रकार नाम और

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'उक्कस्सञ्मावेण' इति पाठ । २ श्रा-काप्रत्योः 'मंथेववदृमाणस्स', ताप्रतौ 'मंथे (मञ्जे) वदृमाणस्स' इति पाठः । ३ श्रप्रतौ 'संस्तेजगुणा' इति पाठः । ४ श्र-श्राप्रत्यो 'श्रंतोमुहुत्तमेत्ताणं उवलंभादो' काप्रतौ 'श्रंतोमुहुत्तमेत्ताणि उवलंभादो' इति पाठः ।

दव्व-खेत्त-काल-भावुक्कस्पसामित्तएहि विसेसाभावादो 📙 🤛

जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कमा तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७२ ॥

कुदो णियमेण खेत्तस्स अणुक्कस्सत्तं ? लोगप्रणगदसजोगिकेवितिम्हि जादुक्क-म्सखेत्तस्स उक्कस्सदव्वसामिजलचरिम्म अणुवलंभादो । असंखेजजगुणहीणत्तं कत्तो णव्यदे ? उक्कस्सदव्यसामिजलचरखेत्तेण संखेजजघणंगुलमेत्तेण घणंगुलस्स संखेजजिद-भागमेत्रेण वा घणलोगे भागे हिदे असंखेजजह्मवीवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७३॥ सुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७४ ॥

जलचरेसु उक्कस्सद्व्यमामिएसु उक्कस्सद्विदंधो किण्ण जायदे ? ण, आउ-अस्स पुव्यकोडितिभागमावाहं काऊण तेत्तीससागरोत्रमेसु बज्झमाणेसु चेव उक्कस्सः

गांत्र कर्मीकं विषयमं भी करना चाहिये, क्योंकि द्रव्य, चेत्र, काल ख्रोर भाव सम्बन्धी उल्क्रष्ट स्वा-मित्त्वसे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यसे उत्कृष्ट होती है उसके वह क्या घेत्रसे उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७१ ॥

बह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७२ ॥

शंका—चेत्रकी नियमित अनुःकृष्टता कैसे सम्भव है ?

समाधान—इसका कारण यह है कि लोकपूरण समुद्घातको प्राप्त सयोगकेवलीके जो उत्कृष्ट चेत्र होता है वह उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवमे नहीं पाया जाता ।

शंका- उसकी असंख्यातगुणहीनता किस प्रमाण से जानी जाती हैं ?

समाधान—उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवका जो संख्यात वनांगुल प्रमाण ऋथवा घनां-गुलके संख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्र होता है उसका घनलोकमें भाग देनेपर चूंकि ऋसंख्यात रूप पाये जाते हैं, ऋतः इससे उसकी ऋसंख्यातगुणी हीनता सिद्ध है।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ७४।।

शंक:—जो जलचर जीव उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी हैं उनमे उत्कृष्ट द्रव्यकी बन्ध क्यों नहीं होता ? समाधान—नहीं, क्योंकि, पूर्वकोटिके त्रिभाग प्रमाण आयकी स्त्राबाधाको करके तेनीम द्वित्त्वलंभादो । ण च तेत्तीससागरोवम।णमेत्थ बंधो संभवदि, अइसंकिलेसेण श्रुंजमा-णाउअकम्मक्खंधाणं बहुणं गलणप्यसंगादो । तम्हा जलवरेसु उक्कस्सद्व्वसामिएसु आउवबंधो अणुक्कस्तो चेव । होंतो वि पुव्वकोडिमेत्तो चेव, हेद्दिमआउअवियप्पेसु बन्कमाणेसु आउअबंधगद्धाए थोवत्तप्यसंगादो । असंखेन्जगुणहीणत्तं कत्तो णव्वदे ? सादिरेयपुव्वकोडीए तेत्तीससागरोवमेसु पुव्वकोडितिभागाहिएसु ओवद्विदेसु असंखेन्ज-रूवोवलंभादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७५॥ मुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ७६ ॥

किमद्वमुक्कस्सा भाववेषणा एत्थ ण होदि १ ण, अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअम्मि जादुक्कस्साणुमागस्स तिरिक्खाउअम्मि चित्तिविरोहादो । जलचर(उअभावस्स उक्कस्स-भावादो अणंतगुणात् कत्तो णव्यदे १ तिरिक्खाउअअणुमागादो देवाउअअणुमागो अणंतगुणो ति भणिदचउसद्विवदियअप्पाबहुगादो णव्यदे ।

सागरोपम प्रमाण आयुको वाँधनेवाले जीवोंमें ही उत्कृष्ट स्थिति वन्ध पाया जाता है। परन्तु यहाँ तेतीस सागरोपमोंका वन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, एसा होनेपर अध्यन्त संक्षेशसे भुष्यमान आयु कर्मके बहुतसे स्कन्धोंके गलनेका प्रसंग आता है। इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवोंमें आयुका वन्ध अनुत्कृष्ट ही होता है। अनुन्कृष्ट होकर भी वह पूर्वकोटि मात्र ही होता है, क्योंकि, नीचेके आयुविकल्पोंक गाँधनेपर आयुवन्धक कालके स्तांक होनेका प्रसंग आता है।

शंका-उसकी असंस्यातगुणी हीनता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—साधिक पूर्वकोटिका पूर्वकोटित्रिमागसे अधिक तेतीस सागरोपमोंमें भाग देनेपर चूंकि असंख्यात रूप पाये जाते हैं, अतः इसीसे उसकी असंख्यातगुणहीनना सिद्ध है।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेदा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥७५॥ यह सृत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७६ ॥

शंका-यहाँ उत्कृष्ट भावदेदना क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अप्रमत्तसंयतके द्वारा बाँची गई देवायुमे उत्पन्न उत्कृष्ट अनुभागके तियँच आयुमें रहनेका विरोध है।

शंका—उत्कृष्ट भावकी ऋषेचा जलचर सम्बन्धी ऋायुका भाव अनन्तगुणा हीन है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह "तिर्यंच त्रायुके त्रनुभागसे देवायुका अनुभाग त्रानन्तगुणा हैं" इस चौंसठ पदवाले ऋल्पबहुत्वसे जाना जाता है।

१ ताप्रतौ 'उक्कस्सद्व्वादो' इति पाठः

जस्स आउअवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७७॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा विद्याणपदिदा संखेजुगुणहीणा वा असंखे-जुगुणहीणा वा ॥ ७= ॥

दन्तवेयणा उक्कस्सा किण्ण जायदे ? ण, दोहि आउअबंधगद्धाहि उक्कस्सजोगविसिद्धाहि जलचरेसु संचिदुक्कस्सद्व्यस्स केवलिम्हि तिहुवणं पसिरय द्विद्धिम्
संभविरोहादो । कधं संखेजजगुणहीणत्तं ? ण, उक्कस्यजोगेण उक्कस्सबंधगद्धाए मणुसाउअं बंधिय मणुसेसु उप्पज्जिय गन्भादिअह्वत्रस्सेहि संजमं घेत्तूण सव्वलहुमंतोग्रहुत्तेण
कालेण केवलणाणग्रुप्पाइय लोगमावूरिय द्विदिम्म जं दव्वं तस्स संखेजजगुणहीणत्त्वलंभादो । दोहि बंधगद्धाहि संचिदुक्कस्सद्व्यादो एदमेगबंधगद्धासंचिदद्व्यं किच्णद्धमेत्तं होद्ण मणुस्सेसु गलिदबद्धसंखेजजदिभागत्तादो संखेजजगुणहोणं होदि ति भणिदं
होदि । जहण्णबंधगद्धाए बद्धे वि उक्कस्सद्व्यादो तिहुवणगयजिणाउवद्व्यं संखेजज-

जिस जीवके आयुकी वेदना श्रेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानोंमें पतित होती है।। ७८।।

शंका-द्रव्यवेदना उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट योगसे विशेषताको प्राप्त हुए दो त्रायुवन्धक कालोंके द्वारा जो उत्कृष्ट द्रव्य जलचर जीवोंमें संचयको प्राप्त है उसकी तीन लोकोंमे फैलकर स्थित हुए केवलीमें सम्भावना नहीं है।

शंका—वह संख्यातगुणा हीन कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उद्घष्ट योगके द्वारा उत्कृष्ट वन्धककालमे मनुष्यायुको बाँभकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो गर्भसे लेकर आठ वर्षों में संयमको महणकर सर्वलघु अन्तर्मुहूर्त कालमें केवलज्ञानको उत्पन्नकर लोकको पूर्ण करके स्थित हुए केवलीमें जो द्रव्य होता है वह संख्यातगुणा हीन पाया जाता है। दो बन्धककालों द्वारा संचयको प्राप्त हुए उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा यह एक बन्धककाल द्वारा संचित द्रव्य कुछ कम अर्ध भाग प्रमाण होकर मनुष्योंमें संख्यात बहुभागके गल जानेसे संख्यातगुणा हीन होता है, यह उसका अभिप्राय है।

शंका—जघन्य बन्धक कालके द्वारा वाँधनेपर भी उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा लोक पृरणसमुद्-घातमें वर्तमान केवलीका आयु द्रव्य चृंकि संख्यातगुणा दीन ही होता है, अतः उसकी असंख्यात-गुणहीनता कैसे सम्भव है ?

[📍] ग्रा-त्राप्तिपु 'जिणाबुबद्व्यं' इति पाठः ।

गुणहीणं चेत्र होदि त्ति कधमसंखेज्जगुणहीणत्तं ? ण, असंखेज्जगुणहीणजोगेण मणुस्या-उअं बंधिय मणुस्सेसु उप्पिज्जिय केवलणाणमुप्पाइय सन्वलोगं गयकेवलिस्स असंखेज्ज-गुणहीणत्तुवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७६॥ सुगमं। जिल्लामा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा॥ ८०॥

लोगे आवुण्णे' जेण आउअड्डिदी अंतोम्रहुत्तमेत्ता चेव तेण कालवेषणा उक्कस्स-द्विदीदो असंखेज्जगणहीणा ति सिद्धं।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =१॥

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ =२ ॥

कुदो ? मणुस्साउअउक्कस्साणुभागादो अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअउक्कस्साणुभाग् गस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =३॥

समाधान—नहीं, क्योंकि, श्रसंख्यातगुणहीन योगके द्वारा मनुष्यायुको बाँधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो केवलज्ञानको उत्पन्न करके सर्वलोकको प्राप्त केवलीका द्रव्य श्रसंख्यातगुणा हीन पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७९ ॥ यह सूत्र सुगम है ?

बह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ८० ॥

चूं कि लोकपूरण समुद्घातमें श्रायुकी स्थिति श्रन्तमुंहूर्त मात्र होती है, श्रतएव कालवेदना उत्कृष्ट स्थितिकी अपेक्षा श्रमंख्यातगुणी हीन हैं; यह सिद्ध है।

उसके मानकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥८१॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है।। ८२।।

कारण यह कि मनुष्यायुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेचा अप्रमत्तसंयतके द्वारा बाँधी गई देवायुका उत्कृष्ट अनुभाग अगन्तगुणा झीन पाया जाता है।

जिसके आयुकी वेदना कालकी श्रपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी श्रपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या श्रनुत्कृष्ट ।। ८३ ।।

१ ऋ-ऋा-कामितिपु 'ऋाउतुण्णे' इति पाट: ।

सुगमं ।

णियमा अणुक्कम्सा विद्वाणपिददा संखेजुगुणहीणा वा असंखे-जुगुणहीणा वा ॥ =४॥

तं जहा—उनकस्सजोगेण उनकस्सबंधगद्वाए मणुस्साउत्रं बंधिय मणुस्सेसु उप्पजिय मंजमं घेत्रण पुन्वकोडितिभागपढमसमए देवाउए पबद्धे आउअस्स उनकस्सिद्धदी
होदि, पुन्वकोडितिभागिहियतेत्तीससागरोत्रमपमाणत्तादो । उत्ररि किण्ण उनकस्सिद्धदी
जायदे ? ण, अश्रद्धिदेगलणाए समयं पिंड गलमाणियाए उत्ररि उक्तस्सत्तिविरोहादो ।
एत्थ जं दन्वं तमुक्तस्सदन्वस्स संखेजिदिभागो । कुदो ? सादिरेयछब्भागत्तादो । एवमुक्तकस्सबंधगद्वाए दुमागेण आउवे बंधाविदे वि संखेन्जगुणहीणं होदि, सादिरेयबारसभागत्तादो । एवं 'बंधगद्धमिस्सद्ण एदं दन्वमुक्तकस्सदन्वस्स संखेन्जिदिभागो । चेव
होदि । जोगमिस्सद्ण पुण संखेन्जगुणहीणमसंखेन्जगुणहीणं च संलब्भिदः, संखेन्ज
गुणहीण-असंखेन्जगुणहीणजोगाणं संभवादो । तम्हा आउअदन्ववेयणा सगुक्कस्सदन्वं
पेक्खिद्ग उक्कस्सकालाविणाभाविणी विद्वाणपदिदा चेव होदि ति सिद्धं ।

यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुन्कृष्ट संरूपातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानों में प्रतित होती है।। ८४।।

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट यागके द्वारा उत्कृष्ट वस्धककालमें मनुष्यायको बाँधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो संयमको प्रहणकर पूर्वकोटित्रिभागके प्रथम समयमे देवायुके बाँधनेपर आयुकी उत्कृष्ट स्थिति होती है, क्योंकि, वह पूर्वकोटित्रिभागमे अधिक तेतीस सागरापम प्रमाण होती है।

शंका-ऊपर उत्कृष्ट स्थिति क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऊपर श्रधःस्थितिके गलनेसे प्रत्येक समयमें गलनेवाली उसके उन्हष्ट होनेका विरोध है।

यहाँ जो द्रव्य है वह उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंकि, वह साधिक छठे भाग प्रमाण है। इस प्रकार उत्कृष्ट वन्यक कालके द्वितीय भागसे आयुके वँधानेपर भी द्रव्य संस्थात-गुणा हीन ही होता है, क्योंकि, वह साधिक वारहवें भाग प्रमाण होता है। इस प्रकार वन्धककालका आश्रय करके यह द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवें भाग ही होता है। परन्तु योगका आश्रय करके वह संख्यातगुणा हीन और असंख्यातगुणा हीन पाया जाता है, क्योंकि, संख्यातगुण हीन और असंख्यातगुण हीन योगों की सम्भावता है। इस कारण आयु कर्मकी द्रव्य वेदना अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा करके उत्कृष्ट कालके साथ आविनाभाविनी होकर उक्त दो स्थानों में ही पतित होती है, यह सिद्ध है।

१ श्र-त्रा-काप्रतियु 'पबद्धो' इति पाठः । २ त्र-त्रा काप्रतियु 'श्रसंखेजगुणहीणं' इति पाठः । ३ त्रा-त्रा-काप्रतियु पबंधा- इति पाठः । ४ त्राप्रती 'लब्भिदि' इति पाठः । छ. १२-५२

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =५॥ ।। खगमं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ८६ ॥

कुदो ? अद्वुहरयणिमादिं कादृण जाव पंचधणुस्सद-पणवीसुत्तरदीहत्तुवलिखयाणं उक्कस्सकालसामित्तम्हि संभवंतक्खेत्ताणं घणलोगस्स असंखेजजदिभागत्तुवलंभादो । अद्वुहमग्ज्जूणं सुक्कमारणंतियमहामच्छखेत्तं कात्तसानिस्स उक्कस्समिदि किण्ण घेष्पदे ? ण एस दोसो, अबद्वाउआण बज्ममाणाउआणं च जीवाणं मारणंतियामावादो ।

तस्स भावदो किमुक्कसा अणुक्कस्सा ॥ ८७॥ सुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ 🖛 ॥

कुदो १ आउअस्स उक्कस्सकालवेयणा आउअबंधयढमममए वर्द्धमाणपमत्तसंज-दम्मि होदि । उक्कस्सभाववेयणा पुण आउअबंधगद्धाए चरिमसमए वर्द्धमाणस्स अप्प-मत्तसंजदम्मि पमत्तविसोहीदो अणंतगुणविसोहिपरिणामस्स होदि । तेण कारणेण

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ।। ८५ ।। यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है ॥ ८६ ॥

कारण कि साढ़े तीन रिन से लेकर पाँच सो पच्चीस धनुप प्रमाण दीर्घतासे उपलक्षित जिन चेत्रोंकी उत्कृष्ट काल स्वामित्वमें सम्भावना है व घनलांकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाय जाते हैं।

शंका—साढ़े सात राजु मारणान्तिक समुद्घातको करनेवाले महामत्स्यका न्नेत्र काल स्वामीका उत्कृष्ट नेत्र हे, ऐसा प्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, श्रवद्धायुष्क श्रोर वर्तमानमें श्रायुकी बांधनेवाले जीवोंके मारणान्तिक समुद्धात नहीं होता ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८७॥ वह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है।। ८८॥

कारण यह कि ऋायुकी उत्कृष्ट कालवंदन। ऋायुबन्धके प्रथम समयमें वर्तमान प्रमत्तसंयत जीवके होती है।परन्तु उसकी अकृष्ट भाववंदना ऋायुबन्धक कालके ऋन्तिम समयमें वर्तमान वप्रमत्त-संयतकी विद्युद्धिसे ऋनन्तगुरो विद्युद्धिपरिणामवाले ऋप्रमत्तसंयत जीवके होती है। इसी कारणसे

१ ऋाप्रतौ '-विसोहीए परिणामस्स' इति पाठः ।

अणंतगुणविसोहिपरिणामेण बद्धाउअउ क्कस्साणुभागादो अणंतगुणहीणविसोहिपरिणामेण बद्धअणुभागो 'उक्कस्सकालाविणाभावी अणंतगुणहीणो त्ति'।

जस्स आउअवेयणा भावदो उनकस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८६॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा तिहाणपदिदा संखेजुभागहीणा वा संखेजु-गुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ ६०॥

तं जहा— उक्कस्सबंधगद्धाए उक्कस्सजोगेण य जिंद मणुस्साउअं बंधिऊण मणुस्सेस उप्पिज्जय संजमं घेतूण उक्कस्साणुभागं बंधिद तो भावुक्कस्सिम्म द्व्ववेयणा सगुक्कस्सद्व्वं पेक्खिद्ण संखेजजभागहीणा होदि । कुदो १ संजमाणाउअस्स सादिरेय- बेतिभागमेत्तद्व्वे गिलदे संते भावस्स उक्कस्सत्तृप्पत्तीदो । मणुस्साउए उक्कस्सबंधगद्धाए दुभागेण बंधाविदे स्रवभागाहि चदुव्भागमेत्ता होदि । एवं गंतूण भावसामिस्स दो वि आउआणि उक्कस्सबंधगद्धाए दुभागेण बंधाविय भावे उक्कस्से कदे संखेजजगुण-हाणी होदि, ओघुक्कस्सद्व्वं पेक्खिद्ण भावसामिद्व्वस्म तिभागत्तुवलंभादो । एवं अनन्तगुणं विद्युद्धि परिणामकं द्वारा बांधी गई आयुकं उत्कृष्ट अनुभागकी अपना अनन्तगुणं हीन

विशुद्धिपरिणामके द्वारा बांधा गया अनुभाग उत्कृष्ट कालका अविनामावी व अनन्तगुणा हीन है। जिस जीवके आयुक्ती वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८६॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन व असंख्यात-गणहोन इन तीन स्थानोंमें पतित होती है।। १०।।

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट वन्धककाल और उत्कृष्ट योगके द्वारा याद मनुष्यायुको वाधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो संयमको प्रहण करके उत्कृष्ट अनुभागको वाँधता है तो भावकी उत्कृष्टतामें द्रव्यवेदना अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा संख्यातभाग हीन होती है, क्योंकि, भुज्यमान आयु सम्बन्धी साधिक दो त्रिभाग प्रमाण द्रव्यके गल जानेपर भावकी उत्कृष्टता उत्पन्न होती है। उत्कृष्ट वन्धककालके द्वितीय भागसे मनुष्यायुको वाँधानेपर उक्त वेदना छह भागोंमे चार भाग प्रमाण होती है। इस प्रकार जाकर भावस्वामीके दोनों ही आयुआंको उत्कृष्ट वन्धक कालके द्वितीय भागसे बंधाकर भावके उत्कृष्ट करनेपर संख्यातगुणहानि होती है, क्योंकि, आंघ उत्कृष्ट द्रव्य की अपेचा भाव स्वामीका द्रव्य तृतीय भाग प्रमाण पाया जाता है। इस प्रकार वन्धक कालकी हानिसे संख्यात-

१ त्राप्रतौ 'विसोहिपरिणामेणाणुभागो बद्धउक्तस्स-' इति पाठः। २ त्र्य-त्र्या-काप्रतिषु 'हीणा त्ति' इति पाठः। बंधगद्धापिहाणीदो संखेज्जगुणहाणी परूवेद्व्वा । दो वि बंधगद्धाओ उक्कस्साओ किरिय असंखेज्जगुणहीणजोगेण बंधाविय भावे उक्कस्से कदे असंखेज्जगुणहाणी होदि । तम्हा उक्कस्सद्व्वं पेक्खिद्ण भावसामिद्व्वं तिद्वाणपदिदं ति घेसव्वं ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥ स्मानं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो १ भावसामि उक्कस्सखेत्तम्स वि घणलोगम्स असंखेज्जदिभागत्तुवलंभादो । ण च आउअस्स उक्कस्सभावो लोगपूरणे संभवदि, बद्धाउआणं खवगसंडिमारुहणाभावादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥ सगमं।

णियमा अणुक्कस्सा चउद्याणपिददा असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥६४॥

ठिदिबंधे उक्कस्से जादे पुणो पच्छा अंतीमृहुत्तद्विदीए गलिदाए चैव उक्कस्स-भावबंधो होदि त्ति भावसामिकालवेयणा असंखेज्जभागहीणा। एवमयंखेज्जभागहीणा

गुणहानिकी प्ररूपणा करनी चाहिये। दोनों बन्धकवालोंको उत्कृष्ट करके असंख्यानगुणहीन योगमे बंधाकर भावके उत्कृष्ट करनेपर असंख्यानगुणहानि होती है। इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा करके भावस्वामीका द्रव्य तीन स्थानोमे पतित है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उन्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ९१ ॥ वह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ९२ ॥

कारणकी भावस्वामीका उत्कृष्ट चेत्र भी घनलोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाया जाता है। यदि कहा जाय कि आयुका उत्कृष्ट भाव लोकपूरण समुद्घातमें सम्भव है, तो यह ठीक नहीं है; क्योंकि, बद्धायुष्क जीवोंके क्षपक श्रेणिपर आरोहण करना सम्भव नहीं है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन संख्यातभागहीन, संख्यातगृण-हीन व असंख्यातगुणहीन इन चार स्थानों में पतित होती है।। ६४॥

स्थितबन्धकं उत्कृष्ट होनेपर फिर पश्चात् अन्तमुंहूर्त मात्र स्थितिकं गल जानेपर ही चूँकि उक्ष्य भावबन्ध होता है, अतएव भावस्वामीकी कालवदना असंख्यात भागहीन होती है। इस

१ नापती 'उकस्माउग्रं' इति पाठः ।

होद्ण ताव गच्छदि जाव उक्कस्साउअप्रुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडमेतं मणुस्सेसु देवेसु च ण गलिदं ति । तिम्ह संपुण्णे गलिदं संखेजजभागहाणी होदि । तत्तो प्यहृिंड उवित संखेजजभागहाणी होद्ण गच्छिदि जावुक्कस्सिट्टिदीए अद्धं गिलदं ति । तत्तो प्यहृिंड उवित संखेजजभुणहाणी होद्ण गच्छिदि जावुक्कस्सिट्टिदिं जहण्णपित्तासंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं द्विदं ति । तत्तो प्यहृिंड असंखेजजभुणहाणी होद्ण गच्छिदि जाव बद्धाउअदेवचित्रमसमओ ति । सव्वत्थ भावो उक्कस्सो चेव, सित्सधिण-यपरमाणुहाणीए भावहाणीए अभावादो । अंतोप्रहृत्तचित्रमसमयस्स कध्मु-क्कस्साणुभागसंभवो १ ण, तस्स अणुभागखंडयघादाभावादो । तम्हा चउद्घाणपिददा कालवेयणा त्ति सह्हेयव्वं । चउद्घाणपिददा ति ण वत्तव्वं, असंखेजजभागहीणा वा संखेजजभागहीणा वा असंखेजजभागहीणा वा इचेदेणेव सिद्धत्तादो १ ण एस दोसो, दव्विद्धयणयाणुग्गहट्ठं तद्तिदो । ण च एक्कस्सेव वयणस्स जिणा अणुग्गहं कुणंति, समाणत्ताभावेण जिणत्तस्सेव अभावप्यसंगादो । एवप्रुक्कस्सओ सत्थाणवेयणासिण्यासो समत्तो ।

जो सो थपो जहण्णओ सत्थाणवेयणसिणयासो सो चउविहो-दब्बदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ ६५ ॥

प्रकार ऋसंख्यातभागद्दीन होकर तय तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट ऋषुको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण मनुष्यों और देवोंमें नहीं गलित हो जाता है। उसके सम्पूर्ण गल जानेपर संख्यातभागद्दानि होती है। वहाँ से लेकर आगे उत्कृष्ट स्थितिका ऋषे भाग गलित होने तक संख्यातभागद्दानि होकर जाती है। उससे लेकर ऋगे उत्कृष्ट स्थितिको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उनमे एक खण्डिक स्थित होने तक संख्यातगुणहानि होकर जाती है। उससे आगे बद्धायुष्क देवके अन्तिम समय तक ऋसंख्यातगुणहानि होकर जाती है। भाव सर्वत्र उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि समान धनवाले परमाणुओंकी हानिसे भावद्दानिका ऋभाव है।

शंका—अन्तर्मुहूर्तके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट अनुभागकी सम्भावना कैसे हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके ऋनुभागकाण्डकघातका ऋभाव है। इसलिये कालवेदना उक्त चार स्थानोंमे पतित है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिये।

शंका — वह 'चार स्थानोंमं पतित है' यह नहीं कहना चाहिय, क्योंकि "असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन और असंख्यातगुणहीन' इस सूत्रांशसे ही वह सिद्ध है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, द्रण्याथिक नयके अनुप्रहार्थ 'वह चार स्थानोंमें पितत हैं' यह कहा गया है। जिन भगवान किमी एक ही वचनका अनुप्रह नहीं करते हैं, क्योंकि, ऐसा मानने पर [दोनों वचनोंमें] समानताका अभाव होनेसे जिनत्वके ही अभावका प्रसंग आता है।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्वस्थान वेदना संनिकर्ष सुमाप्त हुआ।

जिस जघन्य स्वस्थान वेदनासंनिकर्षको स्थगित किया था वह द्रव्य, होत्र, काल और भावके मेदसे चार प्रकारका है।। ६५।।

१ ऋाप्रती 'एक्हिस्सेव' इति पाठः । २ ऋपती 'सगाणत्ताभावादो ण जिणत्तस्सेव', ऋाप्रती 'समाणत्ता-भावोण जिणा तस्सेव', काप्रती 'समाणत्ताभावा ण जिणा तस्सेव' इति पाठः । सण्णियासो चउवित्रहा चेत्र होदि, दव्त्र-खेत्त-काल-भावेहितो वदिरित्तस्स अण्णस्स पंचमस्स अभावादो।

जस्म णाणावरणीयवेयणा दन्वदो जहण्णा तस्म खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६६ ॥

किमहं पण्हपुरस्सरा चेव अत्थपरूवणा कीरदे ? सोदुमिच्छंनाणं चेव अत्थपरूपणा कीरदे, ण अण्णेनिमिदि जाणावणद्वंः अण्णहा परूवणाए विहलत्तप्पसंगादो । उक्तं च—

> बुद्धिविद्दीने श्रोतिर वक्तृत्वमनर्थकं भवति पुंसाम् । नेत्रविद्दीने भर्तार विलास-लावण्यवन्र्स्वाणाम् ॥ ४ ॥

धारण-गहणसमत्थाणं चेत्र संजदाणं विणयालंकाराणं वक्खाणं कादव्यमिदि भणिदं होदि ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ ६७ ॥

कुदो ? मुहुमणिगोदअवज्जत्तयस्य तिममयआहार-तिसमयतब्भवत्थस्स 'जहण्ण-जोगिस्स जहण्णोगाहणादो घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागवमाणादो ^अणाणावरणजहण्ण-

संनिकर्प चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्य, क्त्रंत्र, काल ऋौर भावसे भिन्न अन्य पॉचबें मंनिकर्पका अभाव है।

जिम जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जवन्य होती है उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जवन्य होती है या अजवन्य ॥ ६६ ॥

शंका-प्रअपूर्वक ही ऋथंकी प्ररूपणा किसलिये की जाती है ?

समाधान—मुननेकी इच्छा रखनेवाले जीवोके लिये ही ऋर्थकी प्ररूपणा की जाती है, अन्यके लिये नहीं; यह जतलानेके लिये प्रप्रपूर्वक ऋर्थप्ररूपणा की जाती है, क्योंकि, इसके विना प्ररूपणाके निष्कल होनेका प्रसंग आता है। कहा भी है—

जिस प्रकार पतिकं अन्धे होनेपर स्त्रियोंका विलास व सुन्दरता व्यर्थ (निष्फल) है, इसी प्रकार श्रोताके मूर्ख होनेपर पुरुषोंका वक्तापन भी व्यर्थ है।। ४।।

धारण व अर्थप्रहणमे समर्थ तथा विनयसे अलंकत ही संयमी जनोंके लिये व्याख्यान करना चाहिये, यह उसका अभिप्राय है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगृणी अधिक होती है।। ६०।।

कारण यह कि त्रिसमयवर्ती आहारक व तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें धर्तमान जघन्य योगवाले सूद्रम निगोद लब्ध्यपर्याप्तककी घनांगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जवन्य अवगाहनाकी

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'त्रिणाथा-' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'तब्भवत्थजहण्ण-' इति पाठः । क ताप्रती '-पमाणात्तादो । णाणावरण' इति पाठः । द्रवसामिचरिसमयखीणकसायस्स अद्भृहरयणि उस्सेहस्स जहण्णोगाहणाए वि घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्तवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६ 🖛 ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ ६६ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए वद्दमाणणाणावरणीयजहण्णदव्वस्म एगसमयद्वि-दिदंमणादो, अण्णहा दव्यम्स जहण्णत्ताणुववत्तीदो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १००॥

जहण्णा ॥ १०१ ॥

कुदो ? अपुन्त्रकरण-अणियद्विकरण मुहुमसांपराइय-खीणकमाएहि अणुभागखंडय-घादेण अणुसमओवङ्गणए च न्छिन्जिद्ण जहण्णदन्वम्मि द्विदअणुभागस्स जहण्णभाव-वर्लमादो ।

जस्म णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्म दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०२ ॥

त्रपेता ज्ञानावरणीय कर्मके जघन्य ट्रव्यके स्वामी व साढ़े तीन रिन प्रमाण शरीरोहमेधसंयुक्त अन्तिम समयवर्ती चीणकपाय जीवकी घनांगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जवन्य अवगाहना भी असंख्यात-गुणी पायी जाती हैं।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ९८॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। ९६।।

कारण यह कि क्षीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीय सम्बन्धी जवन्य द्रव्यकी एक समय स्थिति देखी जाती है, क्योंकि, इसके विना द्रव्यकी जवन्यता वन नहीं सकती।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १००॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है ॥ १०१ ॥

कारण कि अपूर्वकरण, ऋनिवृत्तिकरण, सूच्ममाम्परायिक श्रौर चीणकपाय जीवोंकं द्वारा किये गये श्रनुभागकाण्डक घात श्रोर अनुसमयापवर्तनासे छिदकर जघन्य द्रव्यमें स्थित श्रनुभागक जघन्य-पना पाया जाता है।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०२॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउद्दाणपिददा असंखेज्जभागव्मिहिया, वा संखेजुभागव्मिहिया वा संखेजुगुणव्मिहिया वा असंखेजुगुणव्मिहिया वा ॥ १०३॥

तं जहा—खिवदकममंसियलक्खणेण आगंतृण विपरीयं गंत्ण सुहुमणिगोद-अपज्जनएमु जहण्णजोगेमु उप्पिज्जिय तिसमयतब्भवत्थस्स जहण्णिया खेत्तवेयणा जादा। तत्थ जं दव्वं तं पुण खीणकसायचिरमसमयओघजहण्णद्व्वं पेक्खिद्ण असंखेजजभाग-ब्मिहियं होदि। को पिडिभागो १ पिलदोवमस्म असंखेजजिद्मागो । किमहुमसंखेजजिदि-भागब्मिहियं १ खिवदक्षमंसियकालब्भंतरे खिवज्जमाणद्व्वस्स असंखेजजेमु भागेमु णहेसु असंखेजजिदिभागमेत्तद्व्वस्स अविणासुवलंभादो । पुणो एदस्स द्व्वस्सुविर एगेगपरमाणुं बिहुदे वि द्व्यस्म अमंखेजजभागवही चेव । एवमसंखेजजभागब्भिहियस्क्षेवण णेयव्वं जाव जहण्णद्व्वमुक्षस्ससंखेजजेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णद्व्यमुक्षस्ससंखेजजेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णद्व्यम्सुविर विहुदं ति । तदो संखेजजभागवहीए आदी होदि । एत्तो प्पहुडि परमाणुत्तरक्षमेण संखेजजभाग-

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातगण अधिक इन चार स्थानोंमें पतित होती है ॥१०३।

वह इस प्रकारसे—इिपतकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो जवन्य योगवाले सूद्रम निगाद लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न होकर तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जीवके त्त्रवेदना जवन्य होती है। परन्तु उसके जो द्रव्य होता है वह ज्ञीणकपायके अन्तिम समय सम्बधी ओच जवन्य द्रव्यकी अपेक्षा असंख्यातवें भागसे अधिक होता है। उसका प्रतिभाग पत्या-पमका असंख्यावाँ भाग है।

शंका-असंख्यातवें भागसे अधिक किसलिये हैं ?

समाधान—इसका कारण यह है कि क्षित्वकर्माशिककालके भीतर चयको प्राप्त कराये जाने-वाले द्रव्यके अमंख्यात बहुभागोंके नष्ट हो जानेपर असंख्यातवें भाग मात्र द्रव्यका अविनाश पाया जाता है।

फिर इस द्रव्यके ऊपर एक एक परमाणुकी वृद्धिके होने रर भी द्रव्यके श्रसंख्यातभागवृद्धि ही होती है। इस प्रकार श्रसंख्यानवें भाग श्रिथिक स्वक्त्यसे जवन्य द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डिन करनेपर उसमेसे एक खण्ड मात्रकी जवन्य द्रव्यके ऊपर वृद्धि हो जाने तक ले जाना चाहिये। पश्चात संख्यानभागवृद्धिका प्रारम्भ होता है। यहाँसे लेकर परमाणु श्रिथिक क्रमसे संख्यानभागवृद्धि तब

१ त्रा-त्रा-काप्रतिषु 'भागव्यहिया' इति पाठः, प्रतिष्विमान्यमें सर्वत्र 'त्राब्भहिय' इत्येतस्य न्थाने प्रायः 'त्राब्बहिय' एव पाठः उपलम्यते ।

वड्डी ताव गच्छिदि जाव जहण्णद्व्वस्सुवि 'अण्णेगजहण्णद्व्वमेतं विद्वृदं ति । ताधे संखेज्जगुणवड्ढीए आदी होदि । एतो उत्रि परमाणुत्तरक्रमेण बहुमाणे संखेजजगुणवड्ढी चेव होदि जाव जहण्णपिरत्तासंखेजजेण गुणिदं ति । तत्तो पहुिं उर्वारमसंखेजजगुणवड्ढी चेव होद्ण गच्छिदि जाव जहण्णक्खेत्तसहचाि उक्तस्मद्व्यं ति । केण लक्ष्यणेणागद्सस उक्तस्सद्व्यं जायदे १ गुणिदक्रम्मंसियलक्खणेणागंतूण सत्तमपुढविणेरहयचित्तसम्मए द्व्यस्क्रस्सं करिय पंचिदियतिरिक्खेस उप्पिज्जय पुणो तिसमयआहार-तिसमयत्वभवत्थ-जहण्णजोगसहुमणिगोदअपज्जत्तएस उप्पिणस्स उक्तस्सं जायदे । एदेण कारणेण द्व्यं चउट्टाणपदिदं चेवे ति घेत्तव्यं।

तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा] ॥ १०४ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ १०५ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमयजहण्णदव्यकालेण एगसमयपमाणेण जहण्णखेत-सहचारिणाणावरणीयकाले सागरीवमस्य तिष्णिसत्तभागमेत्ते पलिदोवमस्स असंखेज्जदि-भागेण परिहीणे भागे हिदे असंखेज्जरूवीवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०६॥

तक जाती है जब तक जघन्य द्रव्यकं ऊपर अन्य एक जघन्य द्रव्य प्रमाण वृद्धि होती है। तब संख्यातगुणवृद्धिका प्रारम्भ होता है। इससे आगे परमाणु श्रिधिक कमसे वृद्धिकं चालू रहनेपर जघन्य परीतासंख्यातसे गुणित मात्र होने तक संख्यातगुणवृद्धि ही होती है उससे लेकर आगे जघन्य सेत्रके साथ रहनेवाले उत्कृष्ट द्रव्य तक असंख्यातगुणवृद्धि ही होकर जाती है।

शंका-किस स्वरूपसे आये हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्य हाता है ?

समाधान—गुणितकर्माशिक स्वरूपसे श्राकरकं सप्तम पृथिवीस्थ नारकीके श्रन्तिम समयमं द्रव्यको उत्कृष्ट करके पंचेन्द्रिय तिर्यञ्चोंमें उत्पन्न हो। पुनः त्रिसमयवर्त्ती श्राहारक श्रीर तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जपन्य योगवाले सूद्दम निगोद लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्यहोताहै। इसी कारणसे द्रव्य चार स्थानोंमें ही पनित है, ऐसा महण करना चाहिये।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०४॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्ञघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १०५॥

कारण कि चीणकपायके श्रान्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यके एक समय प्रमाण कालका जघन्य चेत्र के साथ रहनेवाले पल्यापमके श्रासंख्यातवें भागसे हीन एक सागरापमके सात भागोमसे तीन भाग प्रमाण ज्ञानावरणीय कालमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाय जाते हैं।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०६ ॥

१ प्रतिषु 'स्रणेग' इति पाठः ।

छ. १२**-५३**

सुनमं। णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया ॥ १०७॥

कुदो ? जहण्णक्खेत्तसहचारिणाणावरणीयअणुभागस्स अपुन्वकरण-अणियद्विकरण-सुहुमसांपराइय-खीणकसायपरिणामेहि खंडयसरूवेण अणुसमओवद्यणाए च जहण्णाणु-भागस्सेव घादाभावादो । सुहुमणिगोदअपन्जत्तयस्स अणुभागो वि घादं पत्तो तो वि जहण्णाणुभागादो अणंतगुणत्तं मोत्तृण ण सेसपंचअवस्थाविसेसे पडिवन्जदे, अक्खवग-विसोहीहि घादिन्जमाण-'अणुमागस्स खवगेहि घादिन्जमाण-अणुभागं पेक्खिद्ण अणंत-गुणत्त्वलंभादो' । एत्थ उवउन्जंती गाहा---

> सुहुमणुभागादुवरि अंतरमकादुं ति ^३घादिकम्माणं। केवलिणा वि य उवरि भवत्राग्गह⁸ऋप्पसत्थाणं।।५।।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०= ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाणपिददा अणंतभागव्मिहिया वा असंखेजुभागव्मिहिया वा संखेजुभागव्मिहिया वा संखेजुगुणव्मिहिया वा असंखेजुगुणव्मिहिया वा ॥ १०६॥

यह सूत्र सुगम है। व**ह नियमसे अजघन्य अनन्तगणी अधिक होती है।।** १०७ ॥

कारण कि जघन्य चेत्रके साथ रहनेवाले ज्ञानावरणीयके अनुमागका अपूर्वकरण, अनिवृत्ति-करण, सूदमसाम्परायिक और चीणकपाय परिणामों द्वारा काण्डक स्वरूपसे और अनुसमयापवर्तनामें जघन्य अनुभागके समान घात नहीं होता है। यद्यपि सूद्रम निगोद लब्ध्यपर्याप्तकका अनुभाग भी घातको प्राप्त हो चुका है तो भी वह जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणस्वको छोड़कर शेप पाँच अवस्थाविशेषोंमें प्राप्त नहीं होता है, क्योंकि, अच्चपकंक विशुद्ध परिणामों द्वारा घाता जानेवाला अनुभाग च्यकों द्वारा घाते जानेवाले अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा पाया जाता है। यहाँ उपयोगी गाथा—

11 9 11

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०८॥

यह सूत्र सुगम है।

बह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य अनन्त-गाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातण अधिक, इन पाँच स्थानोंमें पतित है।। १०६॥

१ श्र श्रा-काप्रतिषु - जिमाण श्राणुभागं इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'श्रणंतगुणहीणतुवस्रभादो' इति पाठः । ३ ताप्रतौ '-मक्दं तिषादि-' इति पाठः । ४ मप्रतौ 'चबश्रोगगह' इति पाठः ।

खिवदकम्मंसियलक्खणेणागंत्ण खीणकसायचित्मसमए द्विदस्स कालेण सह दव्वं पि जहण्णं, खिवज्जमाणकम्मपदेसाणं सव्वेसि पि खिवदत्तादो । एदस्स जहण्ण-दव्वस्सुविर एग-दोआदिकम्मपोग्गलेसु विद्विसु दव्ववेयणा अजहण्णतं पिढवज्जदे । सा वि' पंचडाणपिददा होदि, ण छडाणपिददा होदि, एत्थ छडाणस्स संभवाभावादो । काणि ताणि पंचडाणाणि त्ति तिणणणपत्थसुत्तरसुत्तावयवो भिणदो । एदेसि पंचण्णं पि हाणाणं परूवणा कीरदे । तं जहा—जहण्णहाणस्सुविर एगपरमाणुम्हि बिहुदे अणंत-भागवभिद्यं द्वाणं होदि । एदमादिं काद्ण ताव अणंतभागवही होद्ण गच्छिद जाव जहण्णदव्वं उक्षस्सअसंखेज्जेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण जहण्णदव्वं विद्वदं ति । तदी प्यहुि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेजजभागवही होद्ण ताव गच्छिद जाव जहण्णदव्व-सुकस्ससंखेज्जेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तं पविद्वं ति । एत्तो प्यहुि उविर संखेजजभागवही । एवं जाणिद्ण णेयव्वं जाव असंखेजजगुणविहु ति । एत्ये चिरमिवयप्पो गुणिद-कम्मंसियमस्सिद्ण वत्तव्वो । सेसं सुगमं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११०॥

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया।। १११।।

श्वितकमाशिक स्वरूपसे आकरके दीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमे स्थित हुए जीवकं कालके साथ द्रव्य भी जयन्य होता है, क्योंकि, यहाँ त्रयंको प्राप्त कराये जानेवाले सभी कमप्रदेशोंका त्रय हो चुकता है। इस अजघन्य द्रव्यके उपर एक दो आदि कमपुद्गलोंकी वृद्धिके होनेपर द्रव्यवद्ता अजघन्य अवस्थाको प्राप्त होती है। वह भी पाँच स्थानोंमें पतित होती है, छह स्थानोंमें पतित नहीं होती; क्योंक, यहाँ छठे स्थानकी सम्भावना नहीं है। व पाँच स्थान कोनमे हैं, इसका निर्णय करनेके लिये आगंका स्त्रांश कहा गया है। इन पाँचों स्थानोंकी प्रमूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थान के उपर एक परमाणुकी वृद्धि होनेपर अनन्तभाग अधिक स्थान होता है। इससे लेकर तय तक अनन्तभागवृद्धि होकर जाती हैं जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंस्थातसे खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डसे जघन्य द्रव्य वृद्धिको प्राप्त होता है। उससे लेकर एक परमाणु अधिक इत्यादि कमसे असंस्थानभागवृद्धि होकर तब तक जाती हैं जब तक कि जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करनेप उसमें एक खण्डसे जघन्य द्रव्य पृद्धिको प्राप्त होता है। यहाँ से लेकर आगे संख्यातभागवृद्धि होती हैं। इस प्रकार जान करके असंख्यातगुणवृद्धि तक ले जाना चाहिये। यहाँ अन्तिम विकल्पका गुणितकमांशिकको आभित कर कथन करना चाहिये। शेप कथन मुगम है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। ११० ।। यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यात्माणी अधिक होती है ॥ १११ ॥

१ मप्रतौ 'ण विश्इति पाठः ।

कुदो ? जहण्णकालसहचारिअदुहुरयणि उन्तिद्वखीणकसाय जहण्णक्खेत्तस्स वि अंगुलस्स संखेन्जदिमागस्य अंगुलस्स असंखेन्जदिमागमेत्तसुहुमणिगोदजहण्णक्खेत्तं पेक्खिद्ण असंखेन्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११२ ॥ सुगमं।

जहण्णा ॥ ११३ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए जहण्णकालोवलिक्खदकम्मक्खंधस्स जहण्णाणुमागं मोत्तृण अण्णाणुभागवियप्पाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११४ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ ११५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जहा जहण्णकाले णिरुद्धे दन्वस्म पंचट्ठाणपदि-दत्तं परूविदं तहा एत्थ वि परूवेदन्वं, विसेसाभावादो ।

कारण कि जघन्य कालके साथ रहनेवाला अंगुलके संख्यातवें भाग मात्र चीणकषायका साढ़े तीनरित्र प्रमाण ऊंचा जघन्य क्षेत्र भी श्रंगुलके श्रसंख्यातवें भाग मात्र सूद्म निगोद जीवके जघन्य चेत्रकी अपेक्षा असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके भावकी अपेत्ता वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११२॥ यह सूत्र सुगम है।

उसके उक्त वेदना जघन्य होती है।। ११३॥

कारण कि श्लीणकपायके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे उपलक्षित कर्मस्कन्धके जघन्य अनुभागको छोड्कर अन्य अनुभागविकल्पोंका अभाव है।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेदा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेद्या वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११४॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उसके जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यकी अपेचा अजघन्य पाँच स्थानों में पतित है।। ११५॥

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय जिस प्रकारसे जघन्य कालको वियक्ति करके द्रव्यके पाँच स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है। तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११६॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ ११७॥

कुदो १ खीणकसायचरिमसमयजहण्णाणुभागसहचारिजदण्णखेत्तस्य वि सुहुम-णिगोदापज्जत्तजहण्णखेत्तमंगुलस्स असंखेज्जदिभागं पेक्खिद्ण असंखेज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११८॥ सगमं।

जहण्णा ॥ ११६ ॥

कुदो ? खीणकसाय चरिमसमयम्मि जहण्णभावेण विसिद्ध कम्मपरमाणूणं जहण्ण-कालं मोत्तृण कालंतराभावादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १२०॥

जहा णाणावरणीयस्स दव्वादीणं सण्णियासो कदो तहा एदेसिं पि तिण्णं घादि-कम्भोणं कायव्वो ।

जस्म वेयणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्म खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२१॥

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११६ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। ११७।।

कारण यह कि श्लीणकषायके ऋन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य अनुभागके साथ रहनेवाला जघन्य चेत्र भी सूद्म निगोद अपर्याप्तकके अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण जघन्य क्षेत्रकी अपेचा असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। ११८॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उसके जघन्य होती है।। ११६॥

कारण कि चीणकषायके अन्तिम समयमें जघन्य भावके साथ विशिष्ट कर्मपरमाणुआंके जघन्य कालको छोड़कर अन्य कालका अभाव है।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके जघन्य वेदनासंनि-कर्षकी प्रहृपणा करनी चाहिये ॥ १२० ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके द्रव्यादिकोंका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन तीनों घातिया कमें के संनिकर्षको भी करना चाहिये।

जिसके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जवन्य होती है उसके वह क्या क्षेत्रकी अपेक्षा जवन्य होती है या अजबन्य । १२१॥ सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्महिया ॥ १२२ ॥

कुदो ? अद्धहरयणि उस्सेहमणुस्सेहिनो हेड्डिमउस्सेहमणुस्साणं अजोगिचरिमसमए अवड्डाणाभावादो । ण च आहुड्डस्सेहओगाहणाए घणंगुलस्स संखेज्जदिभागं मोत्त्ण तदसंखेज्जदिभागत्तं, अणुवलंभादो । ण च जहण्णखेत्तमंगुलस्स संखेज्जदिभागो, तदसंखेज-दिभागत्तेण साहियत्तादो । तम्हा तत्तो एदस्स सिद्धमसंखेज्जगुणतं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२३॥ सुगमं।

जहण्णा ॥ १२४ ॥

अजागिचरिमसमयजहण्णदव्वम्हि जहण्णकालं मोत्तृण कालंतराभावादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२५॥ सगमं।

जहण्णा [वा] अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंत-गुणब्भहिया ॥ १२६॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है !! १२२ !!

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें साहं तीन रिन्न उत्सेधवाले मनुष्योंकी अपेक्षा नीचेके उत्सेध युक्त मनुष्योंका रहना सम्भव नहीं है। और साहं तीन रिन्न उत्सेध रूप अवगाहना पनांगुलके संख्यातवें भागको छोड़कर उसके असंख्यातवें भाग हो नहीं सकती, क्योंकि, वह पागी नहीं जाती है। इसके अतिरिक्त जघन्य चेत्र घनांगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, वह उसके असंख्यातवें भाग स्वरूपसे सिद्ध किया जाचुका है। इस कारण उसकी अपेक्षा इसका असंख्यातगुणत्व सिद्ध ही है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उसके वह जघन्य होती है।। १२४।।

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यमें जघन्य कालको छोड़कर अन्य कालका अभाव है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२५ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेचा अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १२६ ॥

१ श्र-स्रा-काप्रतिषु 'जङ्ग्णाकालं' इति पाठः ।

जदि असादोदयेण णिन्चुओ होदि तो दन्वेण सह मावो वि जहण्णओ होदि, अजोगिदुचरिमसमए गलिदसादावेदणीयत्तादो खनगपरिणामेहि धादिय अणंतिमभागे हिवदअसादोणुमागत्तादो च। अध सादोदएण जइ सिज्मइ तो अणंतगुणब्मिहिया, अजोगिदुचरिमसमए उदयाभावेण विणद्वअसादत्तादो सुहुमसांपराइयचरिमसमए बद्धसा-दुक्कस्साणुभागस्स घादाभावादो असादुक्कस्साणुभागादो सादुक्कस्साणुभागस्स अणंतगुण-त्त्वलंभादो।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा वउद्याणपदिदा ॥ १२८॥

चउट्टाणपदिदा ति वृत्ते असंखेज्जभागव्महिय संखेज्जभागव्महिय-संखेजजगुणव्महिय-असंखेजजगुणव्महिया ति घेतव्वं । एदेसि चदुट्टाणाणं परूवणा जहा णाणावरणीयजहण्ण-खेत्ते णिरुद्धे तद्दव्यस्स कदा तथा कायव्या ।

तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा] ॥ १२६ ॥

यदि जीव श्रसाता वेदनीयके उदयके साथ मुक्त होता है तो द्रव्यके साथ भाव भी जघन्य होता है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें साता वेदनीय गल जुका है तथा असाताके अनुभागको श्रपक परिणामोंसे घात करके अनन्तवें भागमें स्थापित किया जाजुका है, परन्तु यदि साता वेदनीयके उदयके साथ सिद्ध होता है तो वह श्रमन्तगुणी अधिक होती है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें उदय न रहनेके कारण असाता वेदनीयके नष्ट हो जानेसे तथा सूदमसाम्परायके अन्तिम समयमें बांधे गये साता वेदनीयके श्रमुभागका घात न हो सकनेसे असाता वेदनीयके उस्कृष्ट श्रमुभागकी अपेता साताका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिसके वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्ञधन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १२८ ॥

'चार स्थानोंमें पतित होती हैं' ऐसा कहनपर श्रसंख्यात भाग श्रिधक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातगुण अधिक, ऐसा प्रहण करना चाहिये। ज्ञानावर-णीयके जघन्य होत्रको विविद्यातकर जैसे उसके द्रव्य सम्बन्धी इन चार स्थानोंकी श्रह्मपणा की गई है वैसे ही यहाँ उनकी श्रह्मपणा करना चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२६॥

१ का-ताप्रत्योः 'स्राणंतिमभावोः इति पाठः । २ का-ताप्रत्योः 'मागादो वि सादुकस्सासु-' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'जहण्या' इति पाठः ।

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ १३० ॥

कुदो १ अजोगिचरिमसमयकम्माणं जहण्णकालमेगसमयं पेक्खिर्ण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमितिष्णिमत्तभागमेत्तद्विदीए जहण्णखेत्तसहचारिणीए असंखे ज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३१॥

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्महिया ॥ ६३२ ॥

कुदो ? ख्वगपरिणामेहि पत्तघादअसादावेदणीयभावस्स अजोगिचरिमसमए जह-ण्णत्तच्युवगमादो । जहण्णखेत्तवेयणीयभावस्स ख्वगपरिणामेहि घादाभावादो इसी भावो तत्तो अणंतगुणो त्ति दहुच्यो ।

जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३३ ॥

सुगर्म ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा॥ १३४॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १३० ॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी कर्मीके एक समय रूप जघन्य कालकी अपेचा पल्योपमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे तीन भाग मात्र जघन्य चेत्रके साथ रहनेवाली स्थित असंख्यातगुणी पाया जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ॥ १३१ ॥ यह सत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १३२॥

कारण कि चपक परिणामों के द्वारा घातको शप्त हुआ असातावदनीयका भाव अयोग-केवली के घन्तिम समयमें जघन्य स्वीकार किया गया है। अतएव जघन्य क्षेत्रके साथ रहनेवा छे वेदनीयके भावका क्षपक परिणामों के द्वारा घत न होने से यह भाव उससे अनन्तगुणा है, ऐसा सममना चाहिये।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जहण्ण होती है उसके वह क्या द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानों में पतित है।। १३४॥

जदि खिनदकम्मंसियलक्खणेणागंतृण अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण परिणदो होज्ज तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णत्तमित्त्रयह । अध खिनद-गुणिद-घोलमाणा वा गुणिदकम्मंसिया वा अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण जिद परिणमंति तो पंचद्वाण-पदिदा अजहण्णा दव्ववेयणा होज्ज । जहा णाणावरणीयजहण्णकाले णिरुद्धे तद्व्यस्स पंचट्ठाणपरूवणा कदा तथा एत्थ वि कायव्वा, विसेसामावादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३५ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्भहिया ॥ १३६ ॥

क्रदो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिमागं सुहुमणिगोदजहण्णोगाहणं पेक्खिद्ण अजोगि-जहण्णोगाहणाए अंगुलस्स संखेज्जदिभागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३७ ॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंतगुण-न्भाहया ॥ १३ = ॥

असादोदएण खनगसेडिं चढिय अजोगिचरिमसमए वट्टमाणस्स मानवेयणा

यदि क्षिपितकर्माशिक स्वरूपसे आकरके जीव अयोगकेवलीके ऋन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होता है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्यताको प्राप्त होता है। परन्तु यदि क्षिपित-गुणित-घोलमान श्रथवा गुणितकर्माशिक जीव अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होते हैं तो वह द्रव्यवेदना पाँच स्थानोंमें पितत होकर श्रजघन्य होती है। जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके जघन्य कालकी विवक्षामें उसके द्रव्यके सम्बन्धमें पाँच स्थानोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे यहाँ भी करनी चाहिये, क्यांकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १३६॥

कारण यह कि सूदम निगोद जीवकी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य श्रवगाहनाकी श्रपेचा श्रंगुलके संख्यातवें भाग मात्र अयोगकेवलीकी जघन्य श्रवगाहना श्रसंख्यातगुणी पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेदा अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १३८।।

असातावेदनीयके उदयके साथ ज्ञपकश्रेणि पर चढ्कर अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें इ. १२-५४

जहण्णा, तस्स दुचिरमसमए विण्डसादावेदणीयत्तादो । अघ सादोदएण जिद खनग-सेडिमारुहिय अजोगिचरिमसमए द्विदो होदि तो भानवेयणा अजहण्णा । द्वदो ? असा-दावेदणीयभानस्सेन सादावेदणीयभानस्स सहत्त्रणेण घादामानादो । अजहण्णा होता वि जहण्णादो अणंतगुणा, संसारावत्थाए सादाणुभागादो अणंतगुणहीणअसादाणुभागे खन-गसेडीए बहूहि अणुभागखंडयघादेहि अणंतगुणहाणीए' घादिदे संते अजोगिचरिमसमए जो सेमो भानो सो जहण्णो जादो तेण तत्तो एसो सादाणुभागो अणंतगुणो, घादाभावेण उकस्सत्तादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३६ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ १४० ॥

जिंद सुद्धणयविसयखिदकम्मंसियलक्षणेणागंत्ण चिरमसमयअजोगी जादो तो भावेण सह दन्यं पि जहण्णं चेत्र, विसिरसत्तस्स कारणाभावादो । अह असुद्धणय-विसयखिदकम्मंसियो खिदद्वोन्तमाणो गुणिद्घोलमाणो गुणिदकम्मंसियो वा खत्रग-वर्तमान जीवके भाववेदना जघन्य होती है, क्योंकि, उसके द्विचरम समयमें साता वेदनीयका उद्य नष्ट हो चुका है। परन्तु यदि साता वेदनीयके उद्यके साथ चपकश्रणिपर चढ़कर अयोग-केवलीके अन्तिम समयमें स्थित होता है तो भाववेदना अजघन्य होती है; क्योंकि, असाता वेदनीयके भावके समान शुभ होनेसे साता वेदनीयके भावका घात सम्भव नहीं है। अजघन्य होकर भी वह जघन्यकी अपेचा अनन्तगुणो होती है, क्योंकि, संसारावस्थामें साता वेदनीयके अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणे हीन असातावेदनीयके अनुभागका चपकश्रणिमें बहुतसे अनुभाग काण्डकघातोंसे अनन्तगुणहानि द्वारा घात किये जानेपर अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें जो भाव शेष रहा है वह जघन्य हो चुका है। इसलिये उससे यह साताका अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि, वह घात रिहत होनेसे उत्कृष्ट है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३९॥

यह सृत्र सुगय है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेका अजघन्य पाँच स्थानीं में पतित होती है।। १४०।।

यदि शुद्ध नयके विषयभूत क्षिपितकर्माशिक स्वरूपसे आकरके अन्तिम समयवर्ती श्रयोगी हुआ है तो भावके साथ द्रव्य भी जघन्य ही होता है, क्यांकि, उसके विसदश होनेका कोई कारण नहीं है। परन्तु श्रशुद्ध नयका विषयभूत चिपतकर्माशिक, चिपतघोत्तमान, गुणित-

१ तापनी ' ऋणंतगुणहाणीहि' इति पाठः।

सेडिमारुहिय जिंद चिरमसमयअजोगी जादो तो भावो जहण्णो चैव, दन्वं होदि पुण अजहण्णं, जहण्णकारणामावादो । होतं पि जहण्णदन्वं पेक्खिद्ण अणंतमागन्मिहियं असंखेजजभागन्मिहियं संखेजजभागन्मिहियं संखेजजगुणन्मिहियं असंखेजजगुणन्मिहियं च होदि । द्वदो ? जहण्णदन्वस्सुविर परमाणुत्तरकमेण दन्वविहाणे परुविद्यंचबुङ्कितादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४१ ॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणन्भहिया ॥ १४२ ॥

कुदो ? सुहुमणिगोदअपज्जसजहण्णोगाहणाए अजोगिजहण्णोगाहणाए ओवट्टिदाए पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागुवलंभादो ।

तस्स कालदो कि जहण्णा अजहण्णा ॥ १४३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १४४ ॥

कुदो ? जहण्णभावम्मि डिददन्वस्स एगसमयडिदिदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४५ ॥

घोलमान अथवा गुणितकर्माशिक जीव चपक श्रेणिपर चढ़कर यदि अन्तिम समयवर्ती अयोगी हुआ है तो भाव जघन्य ही होता है, परन्तु द्रव्य अजघन्य होता है: क्योंकि, उसके जघन्य होनेका कोई कारण नहीं है। अजघन्य हो करके भी वह जघन्य द्रव्यकी श्रपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक, असंख्यातवें भागसे अधिक, असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक झौर श्रमसंख्यातगुणा अधिक होता है, क्योंकि, जघन्य द्रव्यके उपर परमाणु श्रधिक क्रमसे द्रव्य-विधानमें कही गई पाँच वृद्धियाँ होती हैं।

उसके चेत्रकी श्रपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४१ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह नियमसे मजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४२।।

कारण वि सूद्रम निगोद अपर्याप्तककी जघन्य अवगाहन।से अयोगकेवलीकी जघन्य अव-गाहनाको अपवर्तित करनेपर पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है।

उसके कोलकी अपेदा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४३ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। १४४॥

कारण कि जयन्य भावमें स्थित द्रव्यकी एक समय स्थिति देखी जाती है।

जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके चेत्रकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४५ ॥ सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भाह्या ॥ १४६ ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण सुहुमणिगोदअपन्नत्तएसु लद्धेण अंगुलस्स असंखे-न्जदिभागमेत्तेण जहण्णद्व्यसामिओगाहणाए पंचधणुस्सदउस्सेहादो णिप्पण्णाए ओव-द्विदाए पलिदोवमस्स असंखेन्जदिभागमेत्तरूयोवलंभादो।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४७॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ १४= ॥

कुदो ? एगसमयपमाणेण जहण्णकालेण अंतोम्रहुत्तमेत्तदीवसिहाए ओवट्टिदाए अंतोम्रहुत्तमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४६॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्भहिया ॥ १५०॥

कुदो ? आउअस्स जहण्णभावो अपन्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउअजहण्णबंधम्मि जादो, जहण्णदन्त्रसामिभावो पुण सिष्णिपंचिदियपन्जत्तसंजुत्तबद्धआउअजहण्णदन्वसंबंधी।

यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्य।त्मुणी अधिक होती है ॥ १४६ ॥

कारण कि सूद्दम निनोद लब्ध्यपर्याप्तकोंमें प्राप्त श्रंगुलके श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण आयु कर्मके जधन्य द्वेत्रसे पाँच सौ धनुष उत्सेधमे उत्पन्न जघन्य द्वव्यक स्वामीकी अवगाहनाको श्रप-वर्तित करनेपर पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र रूप पाये जाते हैं।

उसके कालकी अपेदा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४७ ॥ यह सुन्न सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४८॥

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालसे अन्तर्मुहूर्त प्रमाण दीपशिक्षाको श्रपवर्तित करनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ।। १४९, ।। यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १५०॥

कारण यह कि आयु कर्मका जघन्य भाव अपर्याप्तके साथ तिर्यंच आयुक्ते जघन्य बन्धमें होता है। परन्तु जघन्य द्रव्यके स्वामीका भाव संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तके साथ बाँधी गई आयुके

१ प्रतिषु 'श्रद्धेण' इति पाठः ।

तेण आउअजहण्णमावादो दीवसिहाजहण्णदन्वमावो अणंतगुणो त्ति सिद्धं।

जस्स आउअवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५१॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ १५२ ॥

तं जहा—जहण्णखेत्तद्वियआउथदव्वं जिंदि व जहण्णजोगेण जहण्णबंधगद्धाए च बद्धं होदि तो वि दीवसिहादव्वादो पंचिंदियजहण्णजोगेण एइंदियजक्कस्सजोगादो असं-खंडजगुणेण बद्धादो असंखंडजगुणं। कुदो १ दीवसिहादव्विम्म व भवस्स तदियसमय-द्विदसुहुमेइंदियअपडजत्तयिम असंखंडजगुणहाणिमेत्तिणसेगाणं गलणाभावादो दीवसिहा-दव्वेण जहण्णखेत्तद्वियदव्वे भागे हिंदे अंगुलस्स असंखंडजदिभागुवलंभादो वा।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५३ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्भहिया ॥ १५८ ॥

जघन्य द्रव्यसे सम्बन्ध रखनेवाला है। इस कारण आयुके जघन्य भावकी अपेक्षा दीपशिखा रूप जघन्य द्रव्यका भाव अनन्तगुणा है, यह सिद्ध है।

जिस जीवके आयुकी वेदना चेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५१॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४२।।

वह इस प्रकारसे — यद्यपि जघन्य चेंत्रमें स्थित आयु कर्मका द्रुट्य जघन्य योग और जघन्य बन्धक कालके द्वारा बांधा गया है तो भी वह एकेन्द्रिय जीवके उत्कृष्ट योगसे असंख्यातगुणे ऐसे पचेन्द्रिय जीवके जघन्य योगके द्वारा बाँधे गये दीपशिखाद्रव्यसे असंख्यातगुणा है, क्योंकि, दीपशिखाद्रव्यके समान भवके तृतीय समयमें स्थित सूद्म एकेन्द्रिय अपयोप्तके [द्रव्यमेंसे] असंख्यात गुणहानि प्रमाण निपेकोंके गलनेका अभाव है, अथवा दीपशिखा द्रव्यका जघन्य चेत्रस्थित द्रव्यमें भाग देनेपर अंगुलका असंख्यातवां भाग पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१५३॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ।। १५४॥

१ ऋ-ऋा-काप्रतिपु 'द्वव' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिपु 'बंघं' इति पाठः । ३ प्रतिपु 'बंबादों' इति पाठः । ४ ऋाप्रती 'द्वविम व भयस्स', ताप्रती 'द्वविमव भावस्स' इति पाठः । क्दो ? जहण्णकालमेगसमयमेत्तं पेक्खिद्ण जहण्णखेत्ताउअद्विदीए अंतोम्रहृत्तमेत्ताए असंखेज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५५ ॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छडाण-पदिदा ॥ १५६॥

विहासा—जिंद आउअं मिन्सिमपरिणामेण बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि तो खेत्तेण सह भावो वि अहण्णो । अण्णहा पुण अजहण्णा, होता वि छद्वाणपदिदाः भाविम्म छिंद पयारेहि विद्विदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५७॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्भहिया ॥ १५= ॥ इदो १ जहण्णद्व्वेण एम प्रमयपबद्धं अंगुलस्स असंखेन्जदिभागेण खंडिदे तत्थ

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालकी अपेक्षा जघन्य चेत्रस्थित आयु कर्मकी अन्त-मुंहूर्त मात्र स्थिति असंख्यातगुणी पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १५५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह

उसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—यदि आयुको मध्यम परिणामसे बाँधकर जघन्य चेत्र करता है तो चेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है। परन्तु इससे विपरीत अवस्थामें भाव वेदना अजघन्य हंश्ती है। अजघन्य होकर भी वह छह स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, भावमें छह प्रकारोंसे वृद्धि देखी जाती है।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उसके नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४८।। कारण कि एक समयप्रबद्धको अंगुलके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक

१ प्रतिपु 'जहण्णा' इति पाठः ।

एगखंडमेत्तेण जहण्णकालदव्वे एगसमयपबद्धस्स संखेज्जदिभागमेत्ते भागे हिदे असंखेज्ज-रूवोवलंभादो।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५६॥ _{सगमं।}

णियमा अजहण्णा' असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १६० ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण श्रंगुलस्स संखेज्जिदिभागमेत्तजहण्णकालजहण्णखेत्ते र मागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेजजिदभागुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया।। १६२।।

कथम जोगिचरिमसमय जहण्णदन्त्रभावो जहण्णभावादो अणंतगुणो ? ण एस दोसो, सहावदो चेव तिरिक्खा उआणुभागादो मणुसा उअभावस्स अणंतगुणता । खवगसेडीए पत्तघादस्स भावस्स कथमणंतगुणत्तं ? ण, आउअस्स खवगसेडीए पदेसस्स गुणसेडि-णिज्जराभावो व द्विदि-अणुभागाणं ३ घादाभावादो ।

खण्ड मात्र जघन्य द्रव्यका एक समयवबद्धके संख्यातवें भाग मात्र जघन्य कालके साथ रहनेवाले द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पांत्र जाते हैं।

उसके चेत्रको अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजयन्य ॥ १५६॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १६०।।

कारण कि श्रायुके जघन्य क्षेत्रका अंगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण जघन्यकाल सम्बन्धी जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर पत्योपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १६१ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १६२।।

शंका - अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यका भाव जघन्य भावकी अपेक्षा अनन्तगुणा कैसे हैं ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि,स्वभावसे ही तियँच आयुके अनुभागते मनु-ज्यायुका भाव अनन्तगुणा है।

शंका - क्षपकश्रीणमें घातको प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्त्गुणा कैसे हो सकता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, क्षपकश्रेणिमें आयुकर्मके प्रदेशकी गुणश्रेणिनिर्जराके स्रभावके समान स्थिति और अनुभाग हे घातका अभाव है।

१ ताप्रती 'जहण्णा' इति पाटः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः '-मेत्त बहण्णांते ते इति पाटः । ३ ऋ-काप्रत्योः '-णिजराभावो-विहिदिऋणुभागाणं', ऋाप्रती 'णिजराभावो व हिदऋणुभागाणं', ताप्रती 'णिजराभावोवहिदऋणुभागाणं' इति पाटः ।

जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६३॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेडजगुणब्भिहया ॥ १६४ ॥

कुदो ? जहण्णदन्वेण एगसमयपबद्धस्स असंखेन्जदिभागेण जहण्णभावआउअदन्वे भागे हिदे असंखेन्जरूवोवलंभादो । कुदो असंखेन्जरूवोवलद्धी ? जहण्णभावाउअ-दन्वम्मि बंधगद्धासंखेन्जदिभागमेत्तसमयपबद्धाणमुवलंभादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा चउद्याण-पदिदा ॥ १६६ ॥

जदि मिन्सिमपरिणामेहि तिरिक्खाउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि ती भावेण सह खेत्तं पि जहण्णं चेव । अध' मिन्सिमपरिणामेहि आउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं ण

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजवन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १६४॥

कारण कि एक समयप्रवद्धके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य द्रव्यका जघन्य भाव युक्त आयुक्ते द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

शंका-असंख्यात रूप कैसे प्राप्त होते हैं।

समाधान- क्योंकि जघन्य भाव युक्त आयुके द्रव्यमें बन्धक कालके श्रसंख्यातवें भाग मात्र समयप्रबद्ध पाये जाते हैं, अतएव असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६५॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेद्या अजघन्य चार स्थानोंमें पतित है।। १६६॥

यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा तिर्यंच आयुको बाँधकर जघन्य क्षेत्रको करता है तो भावके साथ चेत्र भी जघन्य ही होता है। यरन्तु यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा आयुको बाँधकर जघन्य

करेदि तो भावो जहण्णो होद्ग खेत्तवेयणा अजहण्णा होदि । होता वि चउद्वाणपदिदा, खेत्तिम्ह असंखेजजभागविद्ध-संखेजजभागविद्ध-संखेजजगुणविद्ध-अमंखेजजगुणविद्धीओ मोत्तूण अण्णविद्धीणमभावादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।। १६७ ॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्भिहिया ॥ १६८ ॥ इदो १ जहण्णकालेण जहण्णभावकाले भागे हिदे अंतोम्रहुत्तमेत्तगुणगास्वलंभादो ।

जस्स णामवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६९॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्भहिया ॥ १७० ॥

कुदो ? णामजहण्णखेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेण अजीगचरिमसमय-जहण्णदन्वजहण्णखेत्ते संखेज्जंगुलमेत्ते भागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभाग्वलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७१॥ सुनमं।

त्तेत्रको नहीं करता है तो उसके भावके जघन्य होते हुए भी क्षेत्र वेदना अजघन्य होती है। अजघन्य होकर भी वह चार स्थानोंमें पतित है, त्योंकि ज्ञेत्रमें अमंख्यात भागवृद्धि, संख्यातभाग-वृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और असंख्यातगुणवृद्धिको छोड़कर अन्य वृद्धियोंका अभाव है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जधन्य होती है या अजधन्य ॥ १६७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १६८।।

कारण कि जघन्य कालका जघन्य भाव सम्बन्धी कालमें भाग देनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जघन्य होती है उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६९॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १७०।।

कारण कि नामकर्म सम्बन्धी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य क्षेत्रका अयोग केवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यके मंख्यात अंगुल प्रमाण जघन्य चेत्रमें भाग देनेपर पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है।

उसके कालको अपेक्षा वह क्या जघन्य होती <mark>है या अजघन्य ।। १७१ ।।</mark> यह सूत्र सुगम **है** ।

छ. १२-५५

जहण्णा ॥ १७२ ॥

तत्थ जहण्णदन्वम्मि एगसमयहिदिं मोत्तूण 'अण्णहिदीणमभावादो। तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७३॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १७४॥

कुदो ? सन्विवसुद्धेण सुहुमणिगोदेण हदसमुप्पत्तियं काद्ण उप्पाइदणामजहण्णा-णुभागं पेक्खिय सुहुमसांपराइएण सन्विवसुद्धेण बद्धजसिकत्तिउकस्साणुभागस्स सुहुत्तादो घादविज्ञियस्त अणंतगृणत्त्वलंभादो ।

जस्म णामवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्म दब्बदो किं जहण्णा अजहरूणा ॥ १७५॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउडाणपदिदा ॥ १७६ ॥

तं जहा—खिवदकम्मंसियलक्खणेण आगंतृण जिद तिचरिमभवे सुहुमेइंदिएसु उप्पिजय जहण्णखेत्तं कदं होदि तो दव्यमसंखेज्जभागब्भिहयं, एकम्हि मणुस्सभवे संजम-

वह जघन्य होती है ॥ १७२ ॥

कारण कि वहाँ जघन्य द्रव्यमें एक समय मात्र स्थितिको छोड़कर भ्रन्य स्थितियोंका भ्रमाव है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७३॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १७४॥

कारण यह कि सर्वविशुद्ध सृहम निगांद जीवके द्वारा हतसमुत्पत्ति करके उत्पन्न कराये गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा सर्वविशुद्ध सूहमसाम्पर्गायक जीवके द्वारा बाँ घे गये यशःकीर्तिके उत्कृष्ट अनुभागके शुभ होनेसे चूंकि उसका घात होता नहीं है, अत एव वह उसमे अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिसके नाम कर्मकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७५ ॥

यइ सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १७६ ॥

वह इस प्रकारसे—र्क्षापतकर्माशिक म्बरूपसे आकरके यदि त्रिचरम भवमें सूद्म एकेन्द्रि-योंमें उत्पन्न होकर जघन्य केत्र किया गया है तो द्रव्य असंख्यातवें भागसे अधिक होता है,

१ ऋ-काप्रत्योः 'ऋण्णे' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'बट्टीयस्स', ताप्रती बह्डियम्म' इति पाठः ।

गुणसेडीए विणासिज्जमाणअसंखेज्जसमयपबद्धाणमेत्थुवलंभादो । पुणो एदस्स द्व्व-स्सुविर परमाणुत्तरक्रमेण बङ्ढावेदव्वं जाव जहण्णद्व्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ एग-खंडमेत्तं बिहुदे ति । ताघे दव्वं संखेज्जभागव्महियं होदि । एवं संखेज्जगुणब्महिय-असंखेज्जगुणव्महियत्तं च जाणिदृण परुवेदव्वं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७७॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ १७=॥

कुदो ? ओघजहण्णकालमेगसमयं पेक्खिद्ण खेत्त-दव्य-कालस्म पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमबेसत्तभागस्स असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७६॥ सुनमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा छटाण-पदिदा ॥ १८०॥

जदि जहण्णोगाहणाए द्विदजीवेण मज्झिमपरिणामेहि णामभावो बद्धो तो खेत्रेण क्योंकि, यहाँ एक मनुष्य भवमें संयम गुणश्रणि द्वारा नष्ट किये जानेवाले असंख्यात समयशबद्ध पाये जाते हैं। फिर इस द्रव्यके ऊपर परमाणु अधिकके क्रमसे जघन्य द्रव्यको उक्ट संख्यातसे खिण्डत करके उसमें एक खण्ड मात्रकी वृद्धि हो जाने तक बढ़ाना चाहिये। उस समय द्रव्य संख्यातवें भागसे अधिक होता है। इसी प्रकारसे संख्यातगुणी अधिकता और असंख्यातगुणी अधिकता भी जानकर प्रख्पणा करनी चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १७८ ॥

कारण कि एक समय प्रमाण ओघ जघन्य कालकी श्रपेक्षा चेत्र व द्रव्य सम्बन्धी जो काल पत्योपमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागेरापमके सात भागोंमेंसे दो भाग प्रमाण है वह असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ॥ १७९ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेचा अजघन्य छह

यदि जघन्य अवगाहनामें स्थित जीवके द्वारा मध्यम परिणामोंसे नामकर्मका अनुभाग

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'बंभो' इति पाठः।

सह भावो वि जहण्णो होदि । [अह] अजहण्णो बद्धो तो तस्स भाववेयणा अज-हण्णा / सा च अणंतभागन्महिय-असंखेजजभागन्मिहिय-संखेजजभागन्मिहिय-संखेजजगुणन्म-हिय-असंखेजजगुणन्मिहिय-अणंतगुणन्मिहियत्तेण छद्द्वाणपिददा ।

जस्स णामवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८१॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ १८२ ॥

खिवदकम्मंसियलक्खणेण सुद्धणयविभएण परिणदेण जीवेण अजोगिचिन्मसमए जिद्द पदेसी जहण्णो कदो तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णं होदि । अह अण्णहा तो दव्यमजहण्णं; जहण्णकारणाभावादां । होतं पि पंचड्डाणपिददं, परमाणुचरादिकमेण णिरंतरं असंखेजजगुणवड्डीए दव्यस्स पज्जयसाणुयलंभादो ।

तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८३॥ सगमं।

बाँधा गया है तो क्षेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है। [परन्तु यदि उक्त जीवके द्वारा नाम कर्मका अनुभाग | अजघन्य बाँधा गया है तो भाववेदना अजघन्य होती है। उक्त अजघन्य भाग वेदना अनन्तभाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, असंख्यातगुण अधिक, असंख्यातगुण अधिक अपेर अनन्तगुण अधिक स्वस्त्य छह ग्यानोंमें पतित है।

जिस जीवके नाम कर्मकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८१॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानों में पतित है।। १८२॥

शुद्ध नयके विषयभूत श्र्षितकर्माशिक स्वरूपसे परिणत जीवके द्वारा यदि श्रयोगकेवलीके अन्तिम समयमें प्रदेश जघन्य कर दिया गया है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है। परन्तु यदि ऐसा नहीं किया गया है तो द्रव्य अजघन्य होता है, क्योंकि, उक्त श्रवस्थामें उसके जघन्य होनका कोई कारण नहीं है। अजघन्य होकर भी वह पाँच स्थानोमें पतित होता है, क्योंकि, उत्तरांत्तर परमाणु श्रिधिक श्रादिके कमसे निरन्तर जाकर श्रसंख्यातगुणवृद्धिमें द्रव्यका श्रन्त पाया जाता है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१८३॥ यह सूत्र सुगम है।

१ ताप्रतौ 'भाववेयणा जहण्या हांत पाठः । २ अ.आ. नाप्रांतपु 'कारणभावादो' इति पाठः ।

णियमा अजहण्णा असंखेडजगुणव्महिया ॥ १८८ ॥

कुदो ? जहण्णावेत्तेण अंगुलस्स असंखेडजदिभागपमाणेण अजीगिजहण्णावेत्ते संखेडजघणंगुलमेत्ते भागे हिदे असंखेडजह्मबोबलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८५॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतग्रुणव्भहिया ॥ १८६ ॥

कुदे। ? मिल्मिमपिणामे हि कदणामजहण्णमात्रं पेक्खितृण सुहुमसांपर।इ०्ण सञ्च विसुद्धेण बद्धजसिपित्तिउक्कस्साणुमागस्स सुहभावेण धादविज्जयस्स अजोगिचरिमसमए अविद्विदस्य अणंतगुणत्त्वलंभादो ।

जस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ?॥ १८७॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउद्याणपदिदा ॥ १८८ ॥

खविदकम्मंसियलक्खणेण।गदेण तिचरिमभवे जदि भावो मिज्यमपरिणामेण बंधिय हदसमुप्पत्तियं काद्ण जहण्णो कदो [तो] तत्थ दच्वमसंखेज्जभागब्महियं होदि,

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥१=४॥

कारण कि अंगुलके श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण जवन्य क्षेत्रका संख्यात घनांगुन प्रमाण श्रयोगकेवलीक अघन्य त्तेत्रमें भाग देनेपर श्रसख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १८६ ॥

कारण कि मध्यम परिणामोंके द्वारा किये गये नामकर्मके जघन्य भावकी अपेद्धा सर्व-विशुद्ध सूच्मसाम्परायिक संयतके द्वारा बाँधा गया यशःकीर्तिका उन्क्रष्ट अनुमाग शुभ होनेके कारण घातसे रहित होकर अयोगिकेवलीके अन्तिम समयमें स्थित अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ा १८७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। १८८ ॥

कारण यह कि क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आये हुए जीवके द्वारा त्रिचरम भवमें मध्यम परिणामसे बोध कर हरासमुत्पिका करके यदि भाव जघन्य किया गया है तो वहाँपर द्रव्य असंस्थातबें अगलिदासंखेज्जसमयपबद्धत्तादो । उत्ररि परमाणुत्तरादिकमेण चत्तारि वि बङ्घीओ परूवेदव्वाओ ।

तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८६॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा चदुद्वाण-पदिदा ॥ १६० ॥

जदि जहण्णभावसांहद्जीवेण जहण्णभावद्वाए चेव अच्छिदृण खेत्तं ि जहण्णं कदं होदि तो भावेण सह खेत्तवेयणा वि जहण्णा । अह ण जहण्णं कदं तो अजहण्णा च चदुद्वाणपिददा, तत्थ परेसुत्तरादिकमेण खेत्तस्स चत्तारिविष्टुसंभवादो । उप्पण्णतिदय-समयखेत्तं पदेसुत्तरादिकमेण तप्पाओग्गअसंखेजजगुणविष्टुस्वगयचउत्थसमयजहण्णखेत्तेण सिरसं होदि । इदो १ चउत्थादिसु समएसु ओगाहणाए एयंताणुविष्टुजोगवसेण असंखेजजगुणविष्टुदंसणादो । एवं खेत्तविद्वी कायच्या जाव जहण्णभावेण अविरुद्धउक्तस्मखेतं जादं ति ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१॥ सगमं।

भागसे अधिक होता है, क्योंकि, वहाँ असंख्यात समयप्रबद्ध अगलित है। आगे परमाणु श्रधिक आदिके क्रमसे चारों ही वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके चेत्रकी अपेद्या बह स्था जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८६ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजधन्य भी। जधन्यकी अपेक्षा अजधन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। १९०॥

यदि जघन्य भाव सहित जीवके द्वारा जघन्य भावके कालमें ही रह करके चेत्रको भी जघन्य कर लिया गया है तो भावके साथ चेत्रवेदना भी जघन्य होती है। परन्तु यदि चेत्रको जघन्य नहीं किया गया है तो वह अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, वहाँ उत्तरोत्तार प्रदेश श्रधिक आदिके कमसे क्षेत्रके चार बृद्धियाँ सम्भव हैं। उत्पन्न होनेके तृतीय समयका चेत्र प्रदेश श्रधिक श्रादिके कमसे उसके योग्य असंख्यातगुणबृद्धिको प्राप्त हुए चतुर्थ समय सम्बन्धी जघन्य क्षेत्रके सहश होता है, क्योंकि, चतुर्थादिक समयोंन एकान्तानुबृद्धियोगके वशसे अवगाहनामें असंख्यातगुणबृद्धि देखी जाती है। इस प्रकार जघन्य भावसे अविरुद्ध उत्कृष्ट क्षेत्रके होने तक चेत्रकी वृद्धि करनी चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १९१ ॥ यह सृत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-कार्यातपु 'जहण्णा जहण्णकट तो', ताप्रती जहण्णा जहण्णकटंतो' इति पाटः ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ १६२ ॥

कुदो ? ओघजहण्णकालेण एगसमएण जहण्णभावकाले भागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणुणसागरोवमबेसत्तभागुवलंभादो ।

जस्स गोदवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्त खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अमंखेज्जगुणव्महिया ॥ १६४ ॥

कुदो ? ओघजहण्णखेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जिदिभागमेत्तेण संखेज्जंगुलमेत्तः अजोगिकेवलिजहण्णोगाहणाए ओविट्टदाए असंखेज्जरूवीवलंमादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥ सुगमं।

जहण्णा ॥ १६६ ॥

कुदो ? जहण्णदव्यस्स एगममयावट्ठाणदंसणादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६७ ॥ सुगमं।

वह नियमसे अजवन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥१९२॥

कारण कि एक समय रूप ओघ जघन्य कालका जघन्य भावकालमें भाग देनेपर पल्यो-पमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे दो भाग पाये जाते हैं।

जिस जोवके गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेत्त। जघन्य होती है उसके दोत्रकी अपेत्ता वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

नियमसे वह अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥१९४॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण ओघजघन्य चेत्रका संख्यात घनांगुल प्रमाण अयोगकेवलीकी जघन्य अवगाहनामें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जयन्य होती है या अजयन्य ॥१९४॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है ॥ १६६ ॥

क्योंकि, जघन्य द्रव्यका एक समय श्रवस्थान देखा जाता है।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९७ ॥ यह सत्र सुगम है।

१ अ-म्रा-कामतिषु 'कुदो ग्रजहण्णाखेरोण', नामनी ग्रजहण्णा ! खेरोण' इति पाठः ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्भहिया ॥ १६८ ॥

कुदो १ सन्त्रक्कस्सिविसोहीए हदसमुप्पत्तियं कादृण उप्पाइदजहण्णाणुमागं पेक्खिय सहममांपराइएण सन्विविमुद्धेण बद्धचागोद्कस्साणुमागस्स अणंतगुणत्त्वलंभादो । गोद-जहण्णाणुमागे वि उच्चागोदाणुमागो अत्थि ति णासंकणिज्जं, बादरते अक्काइएस पिल-दोवमस्म असंखेज्जिदिभागमेत्तकालेण उच्चे द्विद्यचागोदेसु अइविसोहीए घादिदणीचागोदेसु गोदस्म जहण्णाणुभागव्सवगमादो ।

जस्स गोदवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउद्याणपिददा ॥ २००॥
एत्थ जहा णामदव्यस्म चउद्वाणपिददत्तं परूचिदं तहा परूचेदव्वं, विसेसाभावादो।
तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०१॥
सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्महिया ॥ २०२ ॥

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥१९८॥

कारण कि सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा इतसमुत्पित्तको करके उत्पन्न कराये गये जघन्य अनु-भागकी अपेक्षा सर्वविशुद्ध सृदमसाम्परायिक संयतके द्वारा बाँधा गया उच्च गोत्रहा उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

शङ्का-गोत्र के जयन्य अनुभागमें भी उचगोत्रका जघन्य अनुभाग होता है ?

• समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, जिन्होंने पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र कालके द्वारा उच्चगोत्रका उद्देलन किया है व जिन्होंने श्रतिशय विशुद्धिके द्वारा नीच-गोत्रका घात कर लिया है उन बादर तेजस्काइक जीवोंमें गोत्रका जघन्य श्रनुभाग स्वीकार किया गया है। श्रतएव गोत्रके जघन्य अनुभागमें उच्चगोत्रका अनुभाग सम्भव नहीं है।

जिस जीवके क्षेत्रकी अपेचा गोत्रकी वेदना जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१९९॥

यह सूत्र सुगम है। वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। २००॥

यहाँ जिस प्रकारसे नामकर्मसम्बन्धी द्रव्यके चार स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे गोत्रके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये,क्यांकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। २०१॥ यह मुत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २०२॥

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-स्रा-का-ताप्रतिपु 'गोदजहण्णाण्मागो स्रात्थ' इति पाठः ।

कुदो ? ओधजहण्णकालेण एगसमएण जहण्णखेत्तकाले मागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेजजिदमागेण्णसागरोत्रमवेसत्तभागुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०३ ॥ सुगमं। णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ २०४ ॥

बादरते उ-वाउकाइएस उकस्मिवसोहीए घादिदणीचागोदाण भागेस गोदाण भागं जहण्णं करिय तेण जहण्णाणुभागेण सह उजुगदीए सुहुमणिगोदेस उप्पिज्जिय तिभमया- हार-तिसमयत अवत्थस्स खेचेण सह भावो जहण्णओ किण्ण जायदे १ ण, बादरते उ-वाउकाइयपज्जचएस जादजहण्णाणुभागेण सह अण्णत्थ उप्पच्चित अभावादो । जिद अण्णत्थ उप्पज्जिद तो णियमा अणंतगुणवङ्गीए बिहुदो चेव उप्पज्जिद ण अण्णहा । कधमेदं णव्नदे १ जहण्णखेच वेयणाए भाववेयणा णियमा अणंतगुणा चि सुचवयणादो ।

जस्स गोदवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०५॥

क्योंकि, एक समय रूप श्रोध जघन्य कालका जघन्य चेत्रके कालमें भाग देनेपर पल्यो-पमके असंख्यातवें भागसे दीन एक सागरापमके सात भागोंमेंसे दी भाग पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२०३॥ यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥२०४॥

शङ्का—जिन्होंने उत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा नीचगोत्रके अनुभागका घात कर लिया है उन बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंमें गोत्रके अनुभागको जघन्य करके उस जघन्य अनुभागके साथ ऋजुगतिके द्वारा सूदम निगोद जीवोंमें उत्पन्न होकर त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान उसके क्षेत्रके साथ भाव जघन्य क्यों नहीं हो न है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, बादर तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न ज्ञाचन्य अनुभागके साथ अन्य जीवोंमें उत्पन्न होता सम्भव नहीं है। यदि वह अन्य जीवोंमें उत्पन्न होता है तो नियमसे वह अनन्तगुणवृद्धिसे वृद्धिको प्राप्त होकर हो उत्पन्न होता है, अन्य प्रकारसे नहीं।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह ''जघन्य चेत्रवेदनाके साथ भाववेदना नियमसे श्रनन्तगुणी होती है'' इस सूत्रवचनसे जाना जाता है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उसके वह क्या द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०५॥

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'बहुिदो ण चेव'; ताप्रती 'बहुिदो [ण] चेव' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'जहण्णक्खेत्त' इति पाठः ।

छ, १२-५६

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा। जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा॥ २०६॥

जिंद खिवदकम्मंसियलक्खणेणागदेण अजोगिचरिमसमए कालो जहण्णो कदो तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णं होदि । अह जइ अण्णहा आगदो तो पंचद्वाणपिददा, परमाणुत्तरकमेण चत्तारिपुरिसे अस्सिद्ण तस्थ पंचविद्वदंसणादो । तामि परूवणा जाणिय कायव्वा ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०७॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ २०८ ॥

कुदो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तजहण्णोगाहणाए संखेज्जंगुलमेत्तअजोगि-जहण्णखेत्ते भागे हिदे वि असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०६॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ २१० ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्य की अपेद्या अजघन्य पाँच स्थानोंमें पतिन है।। २०६॥

यदि क्षिपितकमीशिक स्वरूपसे आये हुए जीवके द्वारा आयोगकेवलीके अन्तिम समयमे काल जघन्य किया गया है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है परन्तु यदि वह अन्य स्वरूपसे आया है तो उक्त वेदना पाँच स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, चार पुरुषोंका आश्रय करके वहाँ परमाणु अधिकताके क्रमसे पाँच वृद्धियाँ देखी जाती हैं। उन वृद्धियां की प्रकृषणा जानकर करनी चाहिये

उसके चेत्रको अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियम से अजघन्य असंख्यातगुणी होती है।। २०८॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहताका संख्यात घनांगुलां प्रमाण अयोगकेवलीके जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर भी असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जवन्य होती है या अजवन्य ॥ २०९॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। २१०॥

१ अ.-ग्रा-काप्रतिपु '-लक्वणेणगदेण' इति पाठः । २ अ.-ग्रा काप्रतिपु 'कालदो' इति पाठः ।

कुदो १ बादरतेउ-वाउकाइयपज्जत्तजहण्णाणुमागं पेक्खिद्ण सन्वविसुद्धेण सुहुम-सांपराइएण बद्धचागोदुकस्माणुमागस्य अणंतगुणत्त्वलंभादो ।

जस्म गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २११॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउडाणपदिदा ॥ २१२ ॥

तप्पाओगग 'खविदकम्मंसियजहण्णद्व्यमादिं कार्ण चन्तारिपुरिसे अस्सिर्ण दव्यस्स चउडाणपदिदन्तं परुवेदव्यं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१३॥ ^{सुगमं।} णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्यहिया॥ २१४॥

कुदो ? तिसमयआहार-तिसमयतन्भत्थसहुमणिगोदजहण्णोगाहणं पेक्खिद्ण जहण्ण-भावसामिव।दरतेउ-वाउपज्जत्तओगाहणाए असंखेज्जगुणत्तदंसणादो । ण च सहुमो-गाहणाए बादगोगाहणा सरिसा ऊणा वा होदि किं तु असंखेज्जगुणा चेव होदि । कुदो एदं णव्वदे ? ओगाहणादंडयसुत्तादो ।

कारण यह कि बादर तेजकायिक व वादर वायुकायिक पर्यापकोंमें हुए जघन्य अनुभागकी अपेत्ता सर्वावशुद्ध सूदमसाम्परायिक संयत के द्वारा बाँधा गया चच्च गोत्रका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगणा पाया जाता है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जवन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या जवन्य होती है या अजघन्य ॥ २११॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। २१२।।

तत्प्रायोग्य क्षपितकर्माशिक जीवके जघन्य द्रव्यसे लेकर चार पुरुषांका आश्रय करके द्रव्यके चारस्थानों में पतित होनेकी प्रकृपणा करनी चाहिये।

उसके क्षेत्रकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। २१३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ।। २१४ ।।

कारण कि त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय ममयमं वर्तमान सूद्म निगोद जीवकी जघन्य अवगाहनाकी अपेक्षा जघन्य भावके स्वामिभूत बादर तेजकायिक व बादर वायुकायिक पर्याप्तकी अवगाहना असंख्यातगुणी देखी जाती है। बादर जीवकी अब-गाहना सूद्म जीवकी अवगाहनाके बराबर या उससे हीन नहीं होती है, किन्तु वह उससे असंख्यातगुणी हो होती है।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'तप्पाश्रोग्गा-' इति पाउः ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१५॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया।। २१६।।

एदं वि सुगमं । एवं जहण्णए सत्याणवेयणासि णियासे समत्ते सत्थाणवेयणसिण्जियासे परिसमत्तो ।

जो सो परत्थाणवेयणसण्णियासो सो दुविहो—जहण्णओ परत्थाण-वेयणसण्णियासो चेव उक्कस्सओ परत्थाणवेयणसण्णियासो चेव ॥२१७॥

एवं परत्थाणवेयणसिण्णियासो दुविहो चैव है।दि, अण्णस्स असंभवादो । जहण्णु-कस्ससंजोगेण तिविहो किण्ण जायदे ? ण, दोहितो वदिरित्तसंजोगाभावादो । [ण] अणुभयपक्खो वि, तस्स सससिंगसमाणत्तादो ।

जो सो जहण्णओ परत्थाणवेयणसिणयासो सो थप्पो ॥२१८॥ अहिययअणाणुपुन्वित्तादो । 'सा किमहमेत्थ विवक्षिज्जदे १ तम्हि अवगदे सुहैण जहण्णओ परत्थाणवेयणसिण्णयासो अवगम्मदि ति ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—वह श्रल्पबहुत्वदण्डक सूत्र से जाना जाता है। उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २१५॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २१६।।

यह सूत्र भी सुगम है। इस प्रकार जघन्य स्वस्थान वेदना संनिकर्प समाप्त होनेपर स्वथान वेदना संनिकष समाप्त हुआ।

जो वह परस्थान वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य परस्थान वेदना संनिकर्ष और उत्कृष्ट परस्थान वेदना संनिकर्ष ॥ २१७॥

इस प्रकारसे परस्थान वेदना संनिकर्ष दो प्रकारका ही हैं,क्योंकि, और अन्यकी सम्भावना नहीं हैं। शंका—जघन्य ऋौर उत्कृष्टके संयोगसे वह तीन प्रकारका क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, दोनोंसे (भन्न संयोगका अभाव है। अनुभय पक्ष भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह खरगोशके सींगोंके समान श्रसम्भव है।

जो वह जघन्य परस्थान वेदनासंनिकर्ष हैं वह अभी स्थगित रखा जाता है।।२१८।। कारण कि यहाँ आनुपूर्वीका अधिकार नहीं है।

शंका- उसकी यहाँ विवद्मा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—उत्कृष्ट परस्थानवेदना संनिकर्षका ज्ञान हो जानेपर चूंकि जघन्य परम्थानवेदना संनिकर्ष सुखपूर्वक जाना जा सकता है, श्रतएव यहाँ उसकी विवत्ता की गई है।

१ ग्र-काप्रत्यो, 'जहण्णाश्रो' इति पाठः । २ ताप्रतौ सो इति पाठः ।

जो सो उकस्सओ परत्थाणवेयणसिणयासो सो चउविहो— दब्बदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि॥ २१६॥

एवं चउन्तिहो चैव, अण्णस्स अणुवलंभादो । एगसंजोग-दुसंजोग-तिसंजोग-चदु-संजोगेहि पण्णारसिवहो किण्ण जायदे १ ण, संजोगस्स जर्चतरीभूदस्स अणुवलंभादो । ण सन्वप्पणा संजोगो, दोण्णमेगदरस्स अभावेण संजोगाभावप्पसंगादो । ण एगदेसेण, संजोगो, संजुत्तभावस्स अभावप्पसंगादो इयरत्थ वि संजोगाभावप्पसंगादो । तदो एदेण अहिष्याएण चउन्विहो चैव उक्कस्सवेयणासिण्णियासो ति सिद्धं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दब्बदो उक्तस्सा तस्स छण्णं कम्माण-माजववज्जाणं दब्बदो किमुक्तस्सा अणुकस्सा ॥ २२०॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा विद्याण-पदिदा ॥ २२१ ॥

जो वह उत्क्रष्ट परस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह द्रव्य, ृक्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षा चार प्रकारका है ॥ २१९ ॥

इस प्रकारसे वह चार प्रकारका ही है, क्यांिक, उनसे भिन्न श्रीर कोई भेद नहीं पाया जाता है।

शंका—एकसंयोग, द्विसंयोग, त्रिसंयोग और चतुःसंयोगसे वह पन्द्रह प्रकारका क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनसे भिन्न जात्यन्तरीभूत संयोग पाया नहीं जाता। [यदि वह पाया जाता है तो क्या सर्वात्मक स्वरूपसे अथवा एकदेश स्वरूपसे ?] वह संयोग सर्वात्मक स्वरूपमें तो सम्भव है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे दोनोंमेंसे एकका अभाव हो जानेके कारण संयोगके ही अभावका प्रसंग आता है। एकदेश रूपसे भी वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर संयुक्तताके अभावका प्रसंग आता है, अथवा अन्यत्र भी संयागके अभावका प्रसंग होना चाहिये। अतएव इस अभिशायसे चार प्रकारका ही उत्कृष्ट वेदनासंनिकर्ष है यह सिद्ध होता है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके आयुको छोड़कर शेष छह कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २२०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट दो स्थानोंमें पतित है।। २२१॥

१ ऋ-काप्रत्योः 'सब्बंपिणा', ऋाप्रतौ 'सब्बंपिएन' इति पाठः ।

सुद्धणयितसयगुणिदकम्मंसियलक्खणेण' आगंत्ण णेरइयचरिमसमए हिद्सम द्व्वं णाणावरणीयद्व्वेण सह छण्णं कम्माणं द्व्वं उक्कस्सयं होदि । अह णाणावरणीयः द्व्वस्स सुद्धणयितसयगुणिदकम्मंसियो होद्द्ण जदि सेमकम्माणमसुद्धणयविसयगुणिद-कम्मंसियो होदि तो तेसिं द्व्ववेयणा अणुक्कस्सा। सा वि विद्वाणपदिदा, अण्णस्सासंभ-वादो। एदं द्व्वद्वियणयसुत्तं । संपहि पञ्जवद्वियणयाणुग्गहद्वस्त्त्रासुत्तं भणदि—

अणंतभागहीणा वा असंखेज्जभागहीणा वा ।। २२२ ॥

णाणावरणीयद्व्वस्य उक्कस्यसंचयं कादृण जिंद सेसं छकम्माणमेगपदेस्रणुक्कस्स-संचयं करेदि तो तेसि दव्ववेयणा अणुक्कस्सा होदृण अणंतभागहीणा। को पिंडभागो ? उक्कस्सद्व्वं। दुपदेस्रणस्स उक्कस्सद्व्वस्स संचए कदे वि अणंतभागहीणा। को पिंडभागो ? उक्कस्सद्व्वदुभागो। एवमेदेण कमेण अणंतभागहाणी होदृण ताव गच्छिद जाव उक्कस्स-द्व्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडेदृण तत्थ एगखंडमुक्कस्सद्व्वादो पिर्हाणं ति। तत्तो पदृष्टि असंखेज्जभागहाणी होद्ण गच्छिद जाव उक्कस्सद्व्वं तप्पाओग्गेण पिलदोवमस्स असं-असंखेज्जदिभागेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण पिरहीणं ति। अहियं किण्ण जिम्मज्जदे ? ण, गुणिदकम्मंसियम्म उक्कस्सेण जिंद खत्रो होदि तो एग्यम्यप्यद्वो चेव भिन्जदि ति

शुद्धनयके विषयभूत गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आकर नारक भवके अन्तिम समयमें भियत जीवके ज्ञानाव रणीयके द्रव्यके साथ छह कर्मी हा द्रव्य उत्कृष्ट होता है। परन्तु ज्ञाना-वरणीय द्रव्यका शुद्धनयका विषयभृत गुणितकर्माशिक होकर यदि शेष कर्मीका अशुद्धनयका विषयभृत गुणितकर्माशिक होता है। वह भी दिग्थानपतित है, क्योंकि, यहाँ अन्य स्थानकी सम्भावना नहीं है। यह द्रव्यार्थिकनयका आश्रय करनेवाना सूत्र है। अब पर्यायार्थिक नयके अनुमहार्थ आगेका सूत्र कहते है—

अनन्तभागहोन अथवा असंख्यातभागहीन होती है ॥ २२२ ॥

ज्ञानावरणीय द्रव्यका उत्कृष्ट संवय करके यदि शेष छह कमौंका एक प्रदेशहीन उत्कृष्ट सञ्चय करता है तो उनकी वेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा ऋनुत्कृष्ट होकर अनन्तमागहान होती है। प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्यक्षिमाग है। दो प्रदेशों ने हान उत्कृष्ट द्रव्यका सञ्चय करनेपर भी अनन्तभाग हीन होती है। प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्यका द्वितीय भाग प्रतिभाग है। इस प्रकार इस क्रमसे अनन्तभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खिण्डत कर उसमेंस एक खण्ड उत्कृष्ट द्रव्यमेंस होन होता है। वहाँ से छेकर उत्कृष्ट द्रव्यको तत्प्रायोग्य प्रविभाग असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उसमे एक खण्डसे होन होने तक ऋसंख्यातभागहानि होकर जाती है।

शंका--अधिक हीन क्यों नहीं होता ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, गुणितकर्माशिक जीवमें उत्क्रुध्टरूपसे यदि चय होता है तो एक

१ ऋ-भ्रा-काप्रतिषु 'लक्खणं', ताप्रती'लक्खणे [ण]' इति पाठः। २ ताप्रतौ [दन्वं] इत्येवंविधोऽत्र पाठः।

गुरूबदेसादो । तम्हा दो चेव हाणीयो गुणिदकम्मंसिए होति ति सिद्धं। तस्स आउअवेयणा दव्वदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २२३॥ सगमं।

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ॥ २२४ ॥

कुदो ? गुणिद्कम्मंसियचरिमसमयणेग्इयआउअद्वं एगसमयपबद्धस्य असंखेवज-दिमागो, दिवहुगुणहाणिगुणिद्अण्णोण्णव्मन्थरासिणा बंधगद्धामेत्तसमयपबद्धस् ओविट्ट-देसु एगसमयपबद्धस्य असंखेवजभागुवलंभादो । आउअस्स उक्तस्सद्वं पुण वेउक्तस्स-बंधगद्धामेत्तसमयपबद्धा । तेण सगउक्तस्यद्वं पेक्खिद्ण गुणिद्कम्मंसियआउअद्व्य-वेयणा असंखेवजगुणहीणा । जदि वि आउअद्व्यम्मि परभवियम्मि असंखेवजाओ गुण-हाणीयो ण गलंति तो वि णाणावरणीयादिमत्तकम्मं गुणिद्कम्मंसिए आउअद्व्यस्स असंखेवजगुणहीणमेव, जदा जदा आउअं बंधदि तदा तदा तत्वाओग्गेण जहण्णएण जोगेण बंधदि सि सुत्तवयणादो ।

एवं छण्णं कम्माणमाउववज्ञाणं ॥ २२५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूवणा कदा तहा छण्णं कम्माणं कायव्वा, विसेसाभावादो । समयप्रबद्धका ही चय होता है; ऐसा गुरुका उपदेश है । इस कारण गुणिनकर्मांशिक जीवमें दो ही हानियाँ होती हैं, यह सिद्ध होता है ।

े उसके आयु केर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्क्रप्ट होती है या अनु-

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ २२४ ॥

कारण यह कि गुणितकर्माशिक घरम समयवर्ती नाम्कीका श्रायुद्रव्य एक समयप्रबद्धके असंख्यातवें भाग प्रमाण होता है, क्योंकि, डेढ़ गुण्हा नियों में गुणित अन्योन्याभ्यम्त राशि द्वारा बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धोंके अपवितत करनेपर एक समयप्रबद्धका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है। परन्तु श्रायु कर्मका उत्कृष्ट द्वव्य दो उत्कृष्ट बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धोंके बराबर है। इसिलये अपने उत्कृष्ट द्वव्यकी अपेक्षा गुणितकर्माशिक जीवके आयु द्रव्यकी वेदना असंख्यातगुणी हीन होती है। यद्यपि परभव सम्बन्धी आयु वर्म के द्रव्यमें से श्रमंख्यात गुणहानियाँ नहीं गलती हैं तो भी ज्ञानावरणादिक सात कर्म युक्त गुणितकर्माशिक जीवमें आयुका द्रव्य असंख्यातगुणा हीन ही होता है, क्योंकि, जब जब श्रायु कमको बाँधता है तब तब तत्प्रायोग्य जघन्य योगय बाँधता है, ऐसा सत्र वचन है।

इसी प्रकारसे आयुको छोड़ कर शेष छह कमींकी प्ररूपणा है।। २२४॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी प्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार छह कर्मोंकी प्रह्मपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

१ त्र-त्रा काप्रतिषु 'श्रसंखेजन्नाउवलंभादो', ताप्रतौ 'श्रसंखेजन्त्रा (भाग) उवलंभादो' इति पाठः । २ त्र-त्रा-काप्रतिषु 'पुण चेव उक्तस्म' इति पाठः । जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्तस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा दव्वदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २२६॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा चउद्याणपदिदा ॥ २२७ ॥

तं जहा—गुणिदकम्मंसिओ क्तमपुढ्वीदो आगंतूण एग-दो-तिण्णिभवगहणाणि पंचिदियतिरिक्खेस भिमय पच्छा एइंदिएस उववण्णो । एग-दो-तिण्णिभवग्गहणाणि ति किमहुं तिण्णं पि णिइसो कीरदे ? आइरियोवदेसबहुत्तजाणावणहं । पुणो पुव्वकोडाउअ-तिरिक्खेस मणुस्सेस वा आउअं बंधिय पुट्वकोडितिभागम्मि ठाइद्ण पुणरिव जलचरेस पुट्वकोडाउअं बंधिय तत्थुप्पिज्जय कदलीघादेण संजमाणाउअं घादिय उक्कस्सबंधगद्धाए उक्कस्सजोगेण च पुट्वकोडाउए पबद्धे आउअद्व्वमुक्कस्सं होदि । सेससत्तकम्मद्व्वं पुण उक्कस्सद्वं पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण होणं होदि । तदो प्पदुि असंखेज्जभागहाणी होदि । तदो प्पदुि असंखेज्जभागहाणी होद् ण गच्छिद जाव उक्कस्ससंखेज्जमुक्कस्मद्व्वस्स हाणिआगमणहं भागहारो जादो ति । तत्तो प्पदुि उविर संखेज्जभागहाणी होदि जाव उक्कस्सद्व्वस्स हाणिआगमणहं दोस्व।णि भागहारो जादाणि ति । तदो प्पदुि संखेज्जगुणहाणी होदि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सद्व्वे खंडिदे तत्थ एगखंडमवसेसं ति । एतो प्पदुि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सद्वे खंडिदे तत्थ एगखंडमवसेसं ति । एतो प्पदुि

जिस जीवके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २२६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है ॥ २२७ ॥

यथा—गुणितकमाँशिक जीव सातवीं पृथिवीसे आकर एक दो तीन भवग्रहण प्रमाण पंचे-द्विय जीवोंमें परिश्रमण करके पीछे ऐकेन्द्रिय जीवोंमें उपन्न हुआ।

शंका - 'एक दो तीन भवप्रहण प्रमाण' इस प्रकार तीनका भी निर्देश किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान—उक्त निर्देश आचार्योपदेशके बहुत्वका ज्ञापन करानेके लिये किया गया है।
पश्चात् पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले तियचां या मनुष्योंमें आयुको बाँधकर पूर्वकोटिके त्रिमागमें
थियत होकर फिरसे भी जलचर जीवांमें पूर्वकोटि प्रमाण आयुको बाँधकर उनमें उत्पन्न हो कदलो घातसे
भुज्यमान आयुको घातकर उत्कृष्ट बन्धककालमें उत्कृष्ट योगके द्वारा पूर्वकोटि मान्न आयुक्ते बाँधनेपर
आयुका द्रव्य उत्कृष्ट होता है। परन्तु शेष सात कमौंका द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यको पत्योपमके असंख्यातवें
भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे हीन होता है। उससे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यकी हानिको लानेके लिए
उत्कृष्ट संख्यातके भागहार होने तक असंख्यातभागहानि होकर जाती है। वहाँ से लेकर आगे उत्कृष्ट
द्रव्यकी हानिको लानेके लिये दो खंक भागहार होनेतक संख्यातभागहानि होती है। यहाँ से लेकर
जघन्य परीता संख्यातसे उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डके शेष रहने तक संख्यात

असंखेज्जगुणहाणी होर्ण गच्छिदि जाव आउअउकस्मद्व्याविरोहिखविदकम्मंसियजहण्ण-द्व्वं ति । एवमाउए उक्कस्से जारे सेमकम्माणं चउट्ठाणपिद्द्तं सिद्धं । संपिह पज्जव-द्वियणयाणुग्गहद्वं उत्तरसुत्तं भणदि—

असंखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ २२ = ॥

सुगमं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उकस्सा तस्स दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २२६ ॥

सुगमं ।

उकस्सा ॥ २३० ॥

णाणावरणेणेव सेसघादिकम्मेहि वि अदुट्टमरज्जुआयदं संखेज्जस्चीश्रंगुलवित्थार-बाहस्रं सन्वं पि खेत्तं फोसिदं, सन्वकम्माणं वि जीवदुवारेण मेदाभावादो। तेण एकेकस्स घादिकम्मस्स उक्कस्सखेते जादे सेसकम्माणं पि खेत्तमुक्कस्समेवे ति सिद्धं।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २३१ ॥

गुणहानि होती है। यहाँ से छेकर आयुकर्मके उत्कृष्ट द्रव्यके अविरोधी क्षिपित कर्मीशिक के जघन्य द्रव्य तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है। इस प्रकार आयुके उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्म द्रव्य चार स्थानों में पतित है, यह सिद्ध होती है। अब पर्यायार्थिक नयके अनुमहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं

वह असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुण-हीन होती है ॥ २२८ ॥

यह सत्र सुगम है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ २२६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट होती है।। २३०॥

ह्नानावरणके समान ही शेष घाति कर्मों के द्वारा भी साढ़े तीन राजु आयत व संख्यात सूच्यगुल विस्तार एवं बाहल्यवाला सभी चेत्र स्पर्श किया गया है, क्योंकि, सभी कर्मों के जीव द्वारा कोई भेद नहीं है। इसीलिये एक एक घाति कर्मका उत्कृष्ट चेत्र होनेपर शेष कर्मोंका भी क्षेत्र उत्कृष्ट ही होता है, यह सिद्ध है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २३१॥

छ. १२-५७

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ २३२ ॥

कुदो ? महामच्छुकस्सखेत्तेण घणलोगे भागे हिदे पदरस्स असंखेज्जिदभागमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ २३३ ॥

जहा णाणावरणीयस्य पह्नवणा कदा तहा सेसतिण्णं घादिकम्माणं पह्नवणा कायन्वा, अविसेसादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स णाणावरणीय-दंस-णावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सिया णित्थ ॥२३४॥

कुदो ? घादिचउकस्स लोगपूरणकाले अभागदो । किमद्वं पुन्वमेव तदभावो १ ण, साभावियादो । ण च सहावो परपज्जणियोगारिहो, विरोहादो ।

तस्स आउव-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा॥२३५॥ सगमं।

यह सूत्र सुग

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है ॥ २३२ ॥

कारण यह कि महामत्स्यके उत्क्रष्ट क्षेत्रका घनलोकमें भाग देनेपर प्रतरका असंख्यातवाँ भाग मात्र गुणकार पाया जाता है।

इसी प्रकार दर्शन।वरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करनी चाहिये॥ २३३॥

जिस प्रकारसे झानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे शेष तीन घाति कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञाना-वरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट नहीं होती ॥ २३४ ॥

कारण कि लोकपूरणकालमें चारों घातिकमींका अभाव है। शंका—खनका अभाव पहिले ही किसलिये हो जाता है?

समाधान—नहीं, क्योंकि, ऐसा स्वभावसे होता है, और स्वभाव दूसरोंके प्रश्नके योग्य नहीं होता है; क्योंकि, उसमें विरोध है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना चेत्रकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २३५ ॥

यह, सूत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिपु 'तदाभावो' इति पाठः।

उकस्सा ॥ २३६ ॥

कुदो ? लोगे आवृरिदे जीवादो अभिण्णाणमेदेसिं कम्माणं वेयणीयस्सेव 'सव्व-लोगावट्टाणुवलंमादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २३७ ॥

जहा वेयणीए णिरुद्धे सेसकम्माणं परूवणा कदा तहा एदेसु वि तिसु कम्मेसु णिरुद्धसु परूवणा कायव्वा ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उकस्सा तस्स छण्णं कम्माण-माउअवज्जाणं वेयणा कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २३८॥ सुगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा असंखेज्जभा-गहीणा ॥ २३६ ॥

णाणावरणीएण सह जिद सेसछकम्मेहि उक्तस्सिट्टिदी पबद्धा तो णाणावरणीएण सह सेसछकम्माणि वि द्विदिं पड्ड उक्तस्साणि चैव होति। जिद पुण विसेसपचएहि सेमकम्माणि विगलाणि होति तो णाणावरणद्विदीए उक्तस्सीए संतीए सेसकम्मिट्टिदी

उत्कृष्ट होती है ॥ २३६ ॥

कारण कि लोकके पूर्ण होनेपर अर्थात् लोकपूरणसमुद्रातमें जीवमे अभिन्न इन कर्मीका वेदनीयके ही समान सब लोकमें श्रवस्थान पाया जाता है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकी विवचामें भी प्ररूपणा करनी चाहिये॥ २३७॥

जिस प्रकारसे वेदनीय कर्मकी विवसामें शेष कर्मोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन तीन कर्मोंकी विवक्षामें प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके आयुको छोड़ शेष छह कर्मीकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनु-त्कृष्ट ॥ २३८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट मी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेदा अनुत्कृष्ट असंख्यातमाग होन होती है।।२३९।।

ज्ञान।वरणीयके साथ यदि शेष छह कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो ज्ञानावरणीयके साथ शेष छह कर्म भी स्थितिकी अपेचा उत्कृष्ट ही होते हैं। परन्तु यदि विशेष प्रत्ययोंसे शेष कर्म विकत होते हैं तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिक उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्मोंकी स्थिति अनुत्कृष्ट होती है,

१ ऋ-भ्रा-कामतिषु 'सब्वा-' इति पाठः ।

अणुकस्सा होदि, विसेसपचयविगलत्तणेण एगसमयमादिं कादृण जाव मकस्सेण पलिदो-वमस्स असंखेजजदिभागमेत्तिद्विणं परिहाणिदंसणादो । परिहीणद्विणं को पिडभागो ? सादिरेयजकस्सावाहा । कुदो ? उक्तस्सावाहाए उक्तस्सिद्धदीए खंडिदाए तत्थ एगखंडस्स रूवृणमेत्तस्स पिहाणिदंसणादो । उक्तस्सेण एत्तिया चेव हाणी होदि, अण्णहा आवाहाहा-णीए णाणावरणीयस्स वि उक्तस्पिद्दिए अभावष्यसंगादो ।

तस्स आउववेयणा कालदो किमुक्स्सा अणुक्कस्सा ॥ २४० ॥ सगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा चउडाणः पदिदा॥२४१॥

णाणावरणीयद्विदीए व्रक्किम्मयार बन्झमाणियाए जिद्द आउअस्स वि पुन्व-कोडितिभागपढमसमए उक्किस्सबंधो होदि तो णाणावरणीयद्विदीए सह आउद्विदी वि उक्कस्सा होदि। अण्णहा अणुक्कस्सा होदृण चउट्ठाणपदिदा होदि। तं जहा—णाणावरणीयस्स उक्कस्सद्विदिं बंधमाणेण समऊणदुसमऊणादिकमेण पुन्वकोडितिभागाहियतेत्तिससागरोवमाणि उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं जाव परिहाइदृण आउए पबद्धे असंखेजजभागहाणी होदि। तत्तो

क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंसे विकल होनेके कारण एक समयसे छेकर उत्कृष्ट रूपसे पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितियोंकी हानि देखी जाती है।

शंका-होन स्थितियों का प्रतिभाग क्या है ?

समाधान – उनका प्रतिभाग साधिक उत्कृष्ट श्राबाधा है, क्योंकि, उत्कृष्ट आबाधास उत्कृष्ट स्थितिको खि॰डत करनेपर उसमें एक कम एक खण्ड मात्रकी हानि देखी जाती है।

उत्कृष्टसे इतनी मात्र ही हानि होती है, क्यांकि, अन्यथा आबाधाकी हानि होनेपर ज्ञाना वरणीयकी भी उत्कृष्ट स्थितिके अभावका प्रसंग आता है।

उसके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥२४०॥ यह सृत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है।। २४१॥

ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बाँधते समय यदि आयुकर्मका भी पूर्वकोटिके त्रिभागके प्रथम समयमें उत्कृष्ट बन्ध होता है तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिक साथ आयुकी स्थिति भी उत्कृष्ट होती है। इसके विपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर चार स्थानोंमें प्रतित होती है। यथा — ज्ञाना-वरण। यकी उत्कृष्ट स्थितिको बाँधनेवाले जीवके द्वारा एक सभय कम दो समय कम इत्यादि क्रमसे पूर्वकोटिके त्रिभागसे श्रधिक तेतीस सागरोपमोंको उत्कृष्ट संख्यातस खिण्डत कर उनमे एक खण्ड मात्र तक हीन होकर आयुके बाँधनेपर असंख्यातभागहानि होती है। वहांसे लेकर आयुकी

प्पहुंडि आउअस्स संखेजजमागहाणी होद्ण गच्छिद जाव उक्तस्सिट्टिदीए दुभागबंधो ति । तत्तो प्पहुंडि संखेजजगुणहाणी होदि जाव णाणावरणीय उक्तस्सिट्टिदीए सह आउअस्स उक्तस्सिट्टिदीं जहण्णपरित्तासंखेजजेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तआउट्टिदी पबद्धा ति । तत्तो प्पहुंडि असंखेजजगुणहाणी होद्ण गच्छिद जाव तप्याओग्गअंतोम्रहृत्तमेत्ति हिदि । कधं णाणावरणीय उक्तस्सिट्टिदिपाओग्गपरिणामेहि आउअस्स च उट्टाणपिद्दी बंधो जायहे १ ण एस दोसो, णाणावरणीय उक्तस्सिट्टिदिबंधपाओग्गपरिणामेसु वि अंतोम्रहुत्तमेत्त्रआउट्टिदिबंधपाओग्गपरिणामाणं संभवादो । कधमेगो परिणामो भिण्णक जनकारओ १ ण, सहकारिकारणसंबंधमेएण तस्स तदिवरोहादो ।

एवं छण्णं कम्माणं आउववज्जाणं ॥ २४२ ॥

जहा णाणावरणीए णिरुद्धे सेतकम्माणं सण्णियासी कओ तहा सेसछकम्माण-माउअवज्जाणं कायव्वं, विसेसाभावादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो उक्तस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २४३ ॥

सुगमं ।

संख्यातभाग हानि होकर उत्क्रष्ट स्थितिके द्वितीय भागका बन्ध होने तक जाती है। वहाँ सं छेकर झानावरणीयकी उत्क्रष्ट स्थितिके साथ आयुकी उत्क्रष्ट स्थितिके जघन्य परीतासंख्यातमे खण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण आयुकी थ्यितिके बाँधने तक संख्यातगुणहानि होती है। वहाँ से छेकर तत्प्रायोग्य अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थित तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है।

शंका—ज्ञान।वरणीयकी उत्कृष्ट स्थिति याग्य परिणामोंके द्वारा आयु कर्मका चतुःस्थान पतित बन्ध कैसे होता है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयकी उत्क्रुब्ट स्थितिके बन्ध योग्य परिणामोंमें भी अन्तर्मुहूर्त मात्र आयुःस्थितिके बन्ध योग्य परिणाम सम्भव है।

शंका-एक परिणाम भिन्न कार्योंको करनेवाला कैसे होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सहकारी कारणोंके सम्बन्धभेदसे उसके भिन्न कार्योंके करनेमें कोई विरोध नहीं है।

इसी प्रकार शेष छह कर्मीकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २४२ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी विवत्तामें शेष कमीं के संनिकषकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार आयुको छोड़कर शेष छह कमीं के संनिकषकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट । २४३॥

१ ऋ-ताप्रत्योः 'श्राउहिदीए' इति पाठः ।

ि २, ४, १३, २४४.

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा तिहाण-पदिदा ॥ २४४ ॥

पुन्वकोडितिभागे उक्तस्माउद्विदिं वंधमाणेण जिंद णाणावरणीयादिसत्तण्णं कम्मा-णमुक्तस्सिद्धिरी पबद्धा तो आउएण सह सेससत्तण्णं कम्माणं पि उक्तस्सिद्धिरी होदि । अण्णहा अणुक्तस्सा होद्ण तिद्वाणपदिदा होदि । पन्जवणयाणुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुण-हीणा वा ॥ २४५ ॥

तं जहा—पुन्नकोडितिभागिम उक्करसाउअद्विदिं बंधमाणेण सत्तण्णं कम्माणं समऊणुक्करसिद्विदीए बद्धाए असंखेजजभागहाणी होदि। दुसमऊणाए पबद्धाए वि असंखेजभागहाणी होद्ण ताव गच्छिद जाव सत्तण्णं कम्माणं सग-सगुक्करसिद्विदीओ उक्करससंखेजजेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण' परिहाइद्ण [बंधिदिं] तदो प्यहुिंड हेद्विमद्विदीस आउअस्स उक्करसिद्विदीए सह बंधमाणासु संखेजजभागहाणी होदि जाव उक्करसिद्विदीए अद्भेतं बद्धं ति। तदो प्यहुिंड हेद्विमद्विदीओ आउअस्स उक्करसिद्विदीए सह बंधमाणस्य संखेजजभागहाणी होदि जाव उक्करसिद्विदीए सह बंधमाणस्य संखेजजगुणहाणी होदि जाव तप्याओग्गअंतोकोडाकोडि-द्विदि ति।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट तीन स्थानोंमें पतित है।। २४४॥

पूचकंदिक त्रिभागमे आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका वॉधनेवाले जीवके द्वारा यदि ज्ञानावरणीयादिक आठ कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति वॉधी गई तो आयुके साथ शेप सात कर्मोंकी भी उत्कृष्ट स्थिति होती है। इसके विपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर तीन स्थानोंमें पितत होती है। अव पर्यापार्थिक नयके अनुप्रहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

उक्त वेदना असंख्यातमागहीन, संख्यातभागहीन अथवा संख्यातगुणहीन होती है ॥ २४५ ॥

वह इस प्रकारसे—पूर्वकादिक त्रिभागमं आयु की उत्कृष्ट स्थितिका बाँधनेवाले जीवके द्वारा मात कर्मांकी एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बाँध जानेपर असंख्यातभागहानि होती है। दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिक बाँध जानेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार असंख्यातभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक सात कर्मों की अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंको उत्कृष्ट संख्यातसे खिण्डत कर उनमें एक खण्डसे हीन होकर बाँधी जाती हैं। यहाँसे लेकर आयुकी उत्कृष्ट स्थितिक साथ अधस्तन स्थितियोंको बाँधनेपर उत्कृष्ट स्थितिके अर्ध भागको बाँधने तक संख्यातभागहानि होती है। यहाँसे लेकर अधस्तन स्थितियोंको आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ बाँधनेवाले जीवके तत्यायोग्य अन्तःको इाकोड़ प्रमाण स्थिति तक संख्यातगुणहानि होती है।

१ प्रतिषु 'एगखंडे' इति पाठः। २ प्रतिषु 'बद्धमाणासु' इति पाठः। ३ प्रतिषु 'बद्धमाणस्स' इति पाठः।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुकस्सा ॥२४६ ॥ सुगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा छट्टाण-पदिदा॥ २४७॥

णाणावरणीयभावमुक्तस्सं बंधमाणेण जिद् सेसघ।दिकम्माणमुक्तस्सभावो पबद्धो तो उक्तस्सा भाववेयणा होदि । अह ण वद्धो अणुक्तस्सा होद्ग अणंतभागहीण-असंखे-ज्जभागहीण-संखेज्जगुणहीण - असंखेजजगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण छड्ड।णपदिदा होदि । कधमेकेण परिणामेण बज्कमाणाणं भावाणं भेयो १ ण, विसेसपच-यभेएण तेसिं पि भेद्ष्पत्तीदो ।

तस्स वेयणीय-आउव-णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्स्सा अणु-कस्सा ॥२४=॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २४६ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट होती हैं उसके दश्नेनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुतकृष्ट ॥ २४६ ॥

यह सृत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टसे अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है।। २४७॥

ज्ञानावरणीयके उत्कृष्ट भावको वाँधनेवाले जीवके द्वारा यदि शेप चातिकर्मांका उत्कृष्ट भाव बाँधा गया है तो उनकी उत्कृष्ट भाववेदना होती है। परन्तु यदि उनका उत्कृष्ट भाव नहीं बाँधा गया है तो वह अनुत्कृष्ट होकर अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुण्हीन, असंख्यातगुण्हीन और अनन्तगुण्हीन स्वरूपसे छह स्थानोंमें पनित होती है।

शङ्का—एक परिणामसे बाँध जानेवाले भावोंके भेदकी सभ्भावना कैसे हो सकती है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंके भेदसे उनके भी भेदकी उत्पत्ति गरभव है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४८ ॥

यह सूत्र सुगम् है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है॥ २४६ ॥

१ अ-स्रा-काप्रतिपु 'जद्दण्ण' इति पाठ:।

तं जहा-सण्णिपंचिदियपज्जत्तमन्वसंकिलिद्दिमिच्छाइद्वीस णाणावरणीयभावो उकस्सो होदि । आउअभावो पुण पमत्तापमत्तमंजदप्पहुडि जाव उवसंतकसाओ ति ताव उकस्सो होदि वेमाणियदेवेसु च । सेस्अघादिकम्माणं सद्दुमसांपराइयसुद्धि संजदप्पहुडि उविर उकस्सभावो होदि । ण च मिच्छाइद्वीसु अघादिकम्माणसुकस्सभावो अत्थि, सम्माइद्वीसु णियमिदउकस्साणुभागस्स मिच्छाइद्वीसु संभवविरोहादो । तेण अघादिकम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ २५० ॥

जहा णाणावरणीयस्य सण्णियामो कदो तहा सेमतिण्णं घादिकस्माणं कायन्त्रो, अविसेमादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स णाणावरणीय-दंसणा-वरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो सिया अत्थि सिया णित्थ ॥ २५१॥

सुदुमसांपराइय-खीणकसाएसु अत्थि, तत्थ तदाश्वारपोग्गलुवलंगादो । उवरि णत्थि, तेसु संतेसु केवलित्तविरोहादो ।

जदि अत्थि भावदो किमुक्स्सा अणुक्स्सा ॥ २५२ ॥

वह इस प्रकारसे—मंझी पंचेन्द्रिय पर्याप्त व सर्वमंक्षिष्ट मिध्यादृष्टि जीवोंमे झानावरणीयका भाव उत्कृष्ट होता है। परन्तु आयु कर्मका भाव प्रमत्त व अप्रमत्तसंयतसे लंकर उपशान्तकपाय तक उत्कृष्ट होता है। तथा वैमानिक देवोंमें भी वह उत्कृष्ट होता है। शेप तीन अयाित कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सूक्तमसाम्परायिकशुद्धिसंयतसे लंकर आगे होता है। मिध्यादृष्टि जीवोंमें अघाित कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सम्भव नहीं है, क्योंकि सम्यग्दृष्टि जीवोंमें नियमसे पाये जानेवाले अयाित कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागके मिध्यादृष्टि जीवोंमें होनेका विरोध है। इस कारण अयाित कर्मोंका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायके संनिकर्षकी प्ररूपणा करना चाहिये॥ २५०॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकार शेप तीन घाति कर्मीका संनिकर्प करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावर-णीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा कथित्रत् होती है व कथंचित् नहीं होती है ॥ २५१ ॥

उक्त तीन घाति कर्मोकी वेदना सूद्मसाम्बरायिक और चीणकपाय गुणस्थानोंमें हैं, क्योंकि, वहाँ उनके आधारभूत पुर्गल पाये जाते हैं। आगे उनकी वेदना नहीं है, क्योंकि, उक्त तीन कर्मोंके होनेपर केवली होनेका विरोध हैं।

यदि है तो वह भावकी अपेन्ना क्या उत्क्रष्ट है या अनुत्कृष्ट ॥२५२॥

१ ताप्रतौ 'होदि । वेमाणियदेवेम् च सेस-' इति पाठः । ताप्रतौ 'सांपराइसुद्धि-' इति पाठः ।

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५३ ॥

अणुकस्सत्तमणेयविहामिदि अणाप्पदाणुकस्सपिडसेहद्वमणंतगुणहीणमिदि भणिदं। किमद्वमणंतगुणहोणत्तं ? खवगपरिणामेहि पत्तघादत्तादो।

तस्स मोहणीयवेयणा भावदो णत्थि ॥ २५८ ॥

सहुमसांपराइयचरिमसमए वेयणीयस्य उक्तस्साणुभागवंधी जादो। ण च सुहुमसांपराइए मोहणीयभावो णित्थ, भावेण विणा दव्वक्तम्मस्स अत्थित्तविरोहादो सुहुमसांपराइयसण्णाणुवत्तीदो वा। तम्हा मोहणीयवेयणा भावविसया णित्थि ति ण जुज्जदे ?
एत्थ परिहारो उच्चदे। तं जहा—विणासविसए दोण्णि णया होंति उप्पादाणुच्छेदो
अणुप्पादाणुच्छेदो चेदि। तत्थ उप्पादाणुच्छेदो णाम दव्वद्वियो। तेण संतावत्थाए चेव
विणामिमच्छिदि, असंते बुद्धिवसयं चाइक्तंतभावेण वयणगोयराइक्तंते अभावववहाराणुववत्तीदो। ण च अभावं। णाम अत्थि, तप्परिच्छिदंतपमाणाभावादो, असंतिविश्याणं

यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५३ ॥

त्रमुत्कृष्टता चूँ कि त्रमेक प्रकार की हैं, त्र्यताएव त्राविचत त्रमुत्कृष्टताका प्रतिपेध करनेके लिये 'श्रमन्तगुणी होन' ऐसा कहा है।

शङ्का-अनन्तगुण्हीनता किसलिये वही है ?

समाधान—चपक परिणामों द्वारा घातका प्राप्त होनेके कारण वह अनन्तगुणी हीन होती है ऐसा कहा है।

उक्त जीवके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा नहीं होती है ॥ २५४॥

शङ्का—सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानके श्रन्तिम समयमे वेदनीयका श्रानुभागवन्ध उत्कृष्ट हो जाता है। परन्तु उस सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानमें मोहनीयका भाव नहीं हो, ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, भावके विना द्रव्य कर्मके रहनेका विरोधिहैं, श्रथवा वहाँ भावके माननेपर 'सूद्रमसाम्परायिक' यह संज्ञा ही नहीं बनती है। इस कारण मोहनीयकी भावविषयक वेदना नहीं है, यह कहना उचित नहीं है ?

समाधान—यहाँ इस राङ्काका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—विनाशके विषयमें दो नय हैं उत्पादानुच्छेद और अनुत्पादानुच्छेद। उत्पादानुच्छेदका अर्थ द्रव्यार्थिक नय है। इमिलिये वह सद्भावकी अवस्थामें ही विनाशको स्वीकार करता है, क्योंकि, असन् और बुद्धिविपयनामें अति-क्रान्त होनेके कारण वचनके अविषयभूत पदार्थमें अभावका व्यवहार नहीं वन सकता। दूसरी वात यह है कि अभाव नामका कोई स्वतन्त्र पदार्थ नहीं है, क्योंकि, उसके श्राहक प्रमाणका अभाव है। कारण कि सत्को विषय करनेवाले प्रमाणोंके असन् में प्रवृत्त होनेका विरोध है।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु '-मणेणविह' इति पाठः । २ मप्रतिषाठौऽयम । श्र-श्रा-का-ता प्रतिषु 'णयण' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'सत्त' इति पाठः ।

জ. १२-५८

पमाणाणमसंते वावारविरोहादो । अविरोहे वा गद्दसिंगं पि पमाणविसयं होज्ज । ण च एवं, अणुवलंभादो । तम्हा भावो चेव अभावो त्ति मिद्धं ।

अणुष्पादाणुच्छेदो णाम पज्जविद्वशो णयो । तेण असंतावतथाए अभावववएस-मिच्छिदि, भावे उवलब्ममाणे अभावत्तिविरोहादो । ण च पिडसेहिवसओ भावो भावत-मिच्छिद, पिडसेहस्स फलाभावष्पसंगादो । ण च विणासो णित्थ, 'घिडयादीणं 'सव्बद्ध-मवद्वाणाणुवलंभादो । ण च भावो अभावो होदि, भावाभावाणमण्णोण्णविरूद्धाणमेयत्त-विरोहादो । एत्थ जेण दव्विद्धयणयो उष्पादाणुच्छेदो अवलंविदो तेण मोहणीयभाववेयणा णित्थ त्ति भणिदं। पज्जविद्धयणए पुण अवलंविज्जमाणे मोहणीयभाववेयणा अणंतगुणहीणा होद्ण अत्थि त्ति वत्तव्वं।

तस्स आउअवेयणा भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २५५ ॥ सुगमं।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५६ ॥

जेण आउअस्स उक्कस्सभाववेयणा अप्यमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअम्मि होदि । ण च

त्रथवा, त्रासनके विषयमें उनकी प्रवृत्तिका विरोध न माननेपर गर्धका सींग भी प्रमाणका विषय होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पाया नहीं जाता। इस कारण भाव स्वरूप ही त्राभाव है, यह सिद्ध होता है।

अनुत्पादानुच्छेदका अर्थ पर्यायार्थिक नय है। इसी कारण वह असन अवस्थामें अभाव संज्ञाको स्वीकार करता है, क्योंकि, इस नयकी दृष्टिमें भावकी उपलिध्ध होनेपर अभावरूपताका विरोध है। और प्रतिपेधका विपयभूत भाव भावस्वरूपताको प्राप्त नहीं हो सकता, क्योंकि, एसा होनेपर प्रतिपेधके निष्कल होनेका प्रसङ्घ आता है। विनाश नहीं है, यह भी नहीं कहा जा सकता क्योंकि, घटिका (छाटा घड़ा) आदिकोंका सर्वकाल अवस्थान नहीं पाया जाता। यदि कहा जाय कि भाव ही अभाव है (भावको छोड़कर तुच्छ अभाव नहीं है) तो यह भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि, भाव और अभाव ये दोनों परस्पर विरुद्ध हैं, अतएव उनके एक होनेका विरोध है। यहाँ चूँकि द्रायार्थिक नय स्वरूप उत्पादानुच्छेदका अवलम्बन किया गया है, अतएव मोहनीय कर्मकी भाववेदना यहाँ नहीं हैं। ऐसा कहा गया है। परन्तु यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया जाय तो मोहनीयकी भाववेदना अनन्तगुणी हीन होकर यहाँ विद्यमान है ऐसा कहना चाहिये।

उसके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २५५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट होकर अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५६ ॥ इसका कारण यह है कि आयुकी उत्कृष्ट भाववेदना अप्रमत्तसंयनके द्वारा बाँधी गई देवायु में

१ प्रतिषु 'घादियाः गिंग' इति पाठः । २ अ-म्रा-कापतिषु 'सञ्बत्थमव-' तापती 'सञ्बत्थ ऋव-' इति पाठः ।

खनगसेडिम्नि देनाउअमित्य, बद्धाउआणं खनगसेडिसमारोहामानादो । अत्थि च मणु-स्साउअं, ण तस्साणुभागो उक्तस्सो होदिः, असंजदमम्मादिष्टिणा मिच्छादिष्टिणा ना बद्धस्स देनाउत्रं पेक्खिद्ण अप्पसत्यस्स उक्तस्सत्तविरोहादो । तेण अणंतगुणहीणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥२५७॥ सुगमं।

उकस्सा ॥ २५८ ॥

सुहुमसांपराइयम्मि सन्बुकस्सविसोहीहि तिण्णं पि उक्कस्सबंधुवलंभादो । एवं णामा-गोदाणं ॥ २५६॥

जहा वेयणीयस्म सण्णियासो कदो तहा णामा-गोदाणं पि कायन्त्रो, विसेसा-भावादो ।

जस्स आउअवेयणा भावदो उकस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं 🖵 भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २६०॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २६१ ॥

होती हैं। परन्तु चपकश्रेणिमें देवायु हैं नहीं, क्योंकि, बढ़ायुष्क जीवोंका चपकश्रेणिपर चढ़ना सम्मव नहीं हैं। चपकश्रेणिमें मनुष्यायु अवश्य हैं, परन्तु उसका अनुभाग उत्कृष्ट नहीं होता, क्योंकि, असंयत सम्यम्हिष्ट अथवा मिथ्याहिष्टके द्वारा बॉधी गई मनुष्यायु चूँकि देवायुकी अपेचा अप्रशस्त हैं, अत्राप्त उसके उत्कृष्ट होनेका विरोध है। इसी कारण वह अनन्तगुणी हीत है।

उसके नाम व गोत्र कर्मकी वेदना भावकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २५७॥

यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट होती है।। २५८॥

कारण की सूच्मसाम्परायिक गुणस्थानमे सर्वेत्क्रिष्ट विशुद्धिके द्वारा तीनी ही कर्मीका उन्क्रिष्ट बन्ध पाया जाता है।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२५६॥

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे नाम व गांत्र कर्मकं भी संनिकर्पकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं हैं।

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेना उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २६०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है।। २६१॥

कुदो ? अप्पमत्तसंजद्पहुि उविरमसंजदेस पमत्तसंजदेस वेमाणियदेवेस च आउअस्स उक्कस्सभाववलंभोदो । ण च एदेस घादिकम्माणमुक्कस्साणुभागो अत्थि, विसोहीए घादं पाविद्ण अणंतगुणहीणत्तमुवगयाणमुक्कस्सत्तिविरोहादो । ण च तिण्णमघ।दिकम्माणमुक्कस्सओ अणुभागो अत्थि, तस्स खीणकसायादिसु चेत्र संभवादो । ण च खीणकसायादिसु आउअस्स उक्कस्सभावो अत्थि, खत्रगसेडिम्म देवा उअस्म संतामावादो । तम्हा अणंतगुणहीणत्तं सिद्धं । एवमुक्कस्सओ परत्थाणवेयणासिण्णयासो समत्तो ।

जो सो थपो जहण्णओ परत्थाणवेयणासिणयासो सो चउ-व्विहो—दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ २६२ ॥

जहण्णवेयणस्ण्णियासो चउव्विहो चेव, दव्वद्वियणयावलंबणादो । पज्जबद्वियणए पुण अवलंबिज्जमाणे पण्णारसविहो होदि । सो जाणिय वत्तव्वो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स दंसणावर-णोय-अंतराइयवेयणा दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६३॥ सुगमं।

कारण यह कि अप्रमत्तसंयतसे लेकर आगेके संयत जीवोमें, प्रमत्तासंयतोंमें और वैमानिक देवोमें आयुका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है। परन्तु इन जीवोमें घाति कमींका उत्कृष्ट अनुभाग नहीं है, क्योंकि, विशुद्धि द्वारा चातको प्राप्त होकर अनन्तगुणी हीनताको प्राप्त हुए उनके उत्कृष्ट होनेका विरोध है। तीन अघाति कमींका भी उनमें उत्कृष्ट अनुभाग मम्भव नहीं है, क्योंकि, वह चीणकपाय आदि जीवोमें ही सम्भव है। परन्तु चीणकपाय आदि जीवोमें आयुका उत्कृष्ट भाव सम्भव नहीं है, क्योंकि, चप्तकश्रेणिमें देवायुके मत्त्वका अभाव है। इस कारण उक्त सात कमींकी भाववेदनाकी अनन्तगुणहीनता सिद्ध है। इस प्रकार उत्कृष्ट परस्थान वेदनासंनिकर्ष समाप्त हुआ।

जो जघन्य परस्थान वेदनासंनिकर्ष स्थगित किया गया था वह द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षासे चार प्रकारका है।। २६२।।

जघन्य वेदनासिन्नकर्ष चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रन्यार्थिक नयका अवलम्बन है। -परन्तु पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर वह पन्द्रह प्रकारका है (प्रत्येक भन्न ४, द्वि०सं०६, त्रि० सं०४, च० सं० १; ४+६+४+१=१५)। उसकी जानकार प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या जघन्य होतो है या अजघन्य ॥ २६३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'संतभावादो', ताप्रतौ 'संत (ता) भावादो' इति पाठः ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा विद्याण-पदिदा ॥ २६४ ॥

सुद्भणयिवसयखिवद्कम्मंसियलक्खणेण आगंतूण खोणकसायचरिमससए हिदस्स णाणावरणोयवेयणाए सह दंसणावरणोय-अंतराइयाणं च दव्यवेयणा जहण्णा होदि । अध अण्णहा जइ आगदो होन्ज तो अजहण्णा होद्ण दुद्वाणपाददा । संपिह पज्जविद्वयणया-णुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागव्महिया वा असंखेजभागव्महिया वा ॥ २६५ ॥

णाणावरणीयस्स जहण्णद्वे संते जिद् एगो परमाणू दंमणावरणीय-अंतराइयाणं द्वेस अहियो होज्ज तो अणंतभागब्महियं द्वे होदि । एदमादि काद्ण परमाणुत्त-रादिकमेण ताव अणंतभागबङ्घी गच्छिदि जाव जहण्णद्व्यमुक्कस्सअसंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडमेत्तं बिहुदं ति । तदो प्पहुडि पर्णुत्तगदिकमेण असंखेज्जभागबङ्घी होद्ण गच्छिदि जाव जहण्णद्वे तप्पाओग्गेण पिलदोवमस्म असंखेजजिदिमागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं बिहुदं ति । उवरिमबङ्घीओ एत्य किण्ण भण्णंति ? ण, खविदकम्मंतिए जिद् सुद्ध बहुगी द्वेबबङ्घी हादि तो एगसमयपबद्धमेत्ता चेव होदि ति गुरूवएसादो ।

वह जघन्य होती है और अजघन्य होती है, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानों में पतित है।। २६४।।

शुद्ध तयके विषयभृत चिषितकमांशिक स्वरूपसे आकर चीणकपायके अन्तिम समयमं स्थित हुए जीवक ज्ञानावरणीयकी वेदनाके साथ दर्शनावरणीय और अन्तरायकी द्रव्यवेदना जवन्य होती है। अथवा यदि अन्य स्वरूपसे आया है तो उक्त दोनो कर्मोकीद्र व्यवेदना अजघन्य होकर दो स्थानोंमे पतित होती है। अब पर्यायार्थिक नयके अनुप्रहाथ आगेका सृत्र कहते हैं—

वह अजघन्य वेदना अनन्तमाग अधिक और असंख्यातमाग अधिक होती है ।।२६५।।

ज्ञानावरणीयके द्रव्यके जघन्य होनेपर यदि एक परमाणु दर्शनावरणीय छोर अन्तरायके द्रव्योंमें अधिक होता है तो अनन्तभाग अधिक द्रव्य होना है। इससे लेकर एक एक परमाणु आदिके कमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित कर उसमेसे एक खण्ड मात्र वृद्धिको प्राप्त होता है। पश्चान् इससे लेदर एक एक परमाणु आदिके कमसे जघन्य द्रव्यको तत्यायाग्य पन्योपमके असंख्यातवे भागसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र वृद्धिके होने तक असंख्यातभागवृद्धि होकर जाती है।

शङ्का-- आगेकी वृद्धियाँ यहाँ क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, चपितकर्माशिकके यदि बहुत अधिक द्रयकी वृद्धि होती है तो वह एक समयप्रबद्ध प्रमाण ही होती है, ऐसा गुरुक्ष उपदेश है।

१ प्रतिषु 'भणंति' इति पाठः ।

खिवद्घोत्तमाणमस्सिद्ण किमिदि ण बङ्घाविज्जदे १ ण एस दोसो, णाणावरणीयस्य जहण्णदन्त्रामावेण पयदपस्त्रणाए विरोहप्पसंगादो ।

तस्स वेदणीय-णामा-गोदवेयणा दब्बदो किं जहण्णा ।। २६६ ॥
सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुभागव्महिया ॥ २६७ ॥

सजोगिकेवलिणा पुन्वकोडिकालेण असंखेज्जगुणाए सेडीए विण।सिज्जमाण-दन्वस्स अविणासादो । तस्य अहियदन्वस्य खीणकसायचरिमसमए वद्दमाणस्स को भागहारो १ पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो ।

तस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णिया णत्थि ॥ २६८ ॥ कुदो १ सहुमसांपराइयचरिमसमए पुन्वं चेव विणद्वतादो ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो कि जहण्णा अजहण्णा ॥ २६६ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ २७० ॥ णेरइयम्मि तेतीससागरीवमब्भंतर असंखेजजगुणहाणीयो गालिय दीवसिहागारेण

राङ्का—चिप्तिघोलमान जीवका आश्रय करके वृद्धि क्यों नहीं करायी जाती है ? समाधान—यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, उसके ज्ञानावरणीयके जघन्य द्रव्यका अभाव होनेसे अञ्चत प्रमूपणांके विरुद्ध होनेका प्रसङ्घ आता है।

उसके वेदनीय, नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६६ ॥

यह सूत्र स्गम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें भाग अधिक होती है ॥२६७॥

कारण कि सर्योगिकेवर्लाके द्वारा [कुछ कम] पूर्वकोटि मात्र कालमे असंख्यानगुणित अणिरूपसे निर्जीर्ण किये जानेवाले द्रव्यका पूर्णतया विनाश नहीं हुआ है।

शङ्का—क्षीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान उक्त अधिक द्रव्यका भागहार क्या है ? समाधान—उसका भागहार पत्योपमका असंख्यातवाँ भाग है ।

उसके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेद्या जघन्य नहीं होती ।। २६८ ।। कारण कि वह पहिले ही सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमे नष्ट हो चुका है। उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेद्या क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।।२६९॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ?॥ २७० ॥ नारकी जीवक तेतीस सागरापम कालके भीतर असंख्यातगुणहानियोंको गलाकर दीप- हिद्द्व्वमेगसमयपबद्धस्स असंखेज्जिद्मागो' जहण्णद्व्यवेयणा । एतथ पुण पुव्यकोिड-कालब्भंतरे एगा वि गुणहाणी णितथ, गुणहाणीए असंखेज्जभागत्तादो । तेण आउअ-जहण्णद्व्यादो खीणकमायचरिमसमयद्व्यमसंखेज्जगुणं ति सिद्धं ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २७१॥

जहा णाणावरणीयस्स सिण्यामो कदो तथा एदेसि पि दोण्णं पयडीणं कायच्यो, विसेसाभावादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय—मोहणीय—अंतराइयाणं वेयणा दब्बदो जहण्णिया णित्य ॥ २७२ ॥

कुदो ? छदुमत्थावत्थाए" चेव तिस्से विणहत्तादो । तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७३ ॥ मुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ २७४ ॥

शिष्वाके त्र्याकारसे जो द्रव्य स्थित है वह एक समयप्रवद्धके त्र्यसंख्यातवें भाग मात्र जघन्य बेदना स्वरूप है। परन्तु यहाँ पूर्वकोटिकालके भीतर एक भी गुण्हानि नहीं है, क्योंकि, वहाँ गुण्हानिका त्र्यसंख्यातवाँ भाग ही है। इसलियं त्र्यायुके जघन्य द्रव्यसे चीण्कपायका त्र्यन्तिम समयसम्बन्धी द्रव्य त्र्यसंख्यात- गुण्हा है, यह लिख है।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करना चाहिये।। २७१।। जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन दोनो कर्मोक सन्निकर्पका कथन करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके ज्ञानावर-णीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जघन्य नहीं होती ॥ २७२ ॥

कारण कि उक्त कर्मोंकी वह वेदना छद्मस्थ अवस्थामे ही नष्ट हो चुकी है। उसके आयुक्ती वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२७३॥ यह सृत्र मुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २७४॥

१ ताप्रतौ 'म्रसंखेजभागो' इति पाठः । २ त्राप्रतौ 'जहण्णदःबहिया' इति पाठः । ३ म्रप्रतौ 'गुणहाणी म्रात्थि ण गुणहाणीए' इति पाठः । ४ ग्र-का-ताप्रतिषु 'त्रदुमत्थाए', स्राप्रतौ 'त्रदुमत्थत्थाए' इति पाठः । एदमजोगिचरिमसमयद्व्वं उक्कस्सजोगेण बद्धएगसमयपबद्धस्स संखेजजिदमाग-मेत्तं । कुदो णव्वदे ? जदा जदा आउअं बंधिद तदा तदा तप्पाओग्गेण उक्कस्सएण जोगेण बंधिद त्ति वयणादे। णव्यदे । दीवसिहाद्व्वं पुण जहण्णजोगेण बद्धएगसमय-पबद्धस्म असंखेजिदिभागमेत्तं होदि । तेण जहण्णाउअवयणादो इमा असंखेजिगुणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा दव्वदो कि जहण्णा अजहण्णा।।२७५॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजण्णा विद्याण-पदिदा ॥ २७६॥

जिंद सुद्धणयिनयखिवदरममं ित्यलक्खणेणागदो तो वेयणीयदव्यवेयणाए सह णामा-गोदाणं दव्यवेयणा वि जहण्णा होदि । अह णागदो तो अजहण्णा होद्ण विद्वाण-पदिदा होदि । पञ्जविद्वयणयाणुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागव्महिया वा असंखेजुभागव्महिया वा ॥ २७७ ॥

यह ऋयोगकेवलीका ऋन्तिम समय सम्बन्धी द्रश्य उत्कृष्ट योगसे वॉर्ध गये एक समयप्रबद्धके संस्थातवें भाग मात्र है।

शङ्का-यह किम प्रमाग्से जाना जाता है ?

समाधान—वह "जब जब ऋायुको बाँधता है तब तब तस्त्रायोग्य उत्कृष्ट योगसे बाँधता है" इस बचनसे जाना जाता है।

परन्तु दीपशिष्वा द्रव्य जवन्य योगसे वाँधे गये एक समयप्रबद्धके असंख्मातवें भाग मात्र होता है। इस कारण आयुकी जवन्य वदनासे यह वदना असंख्यातगुणी है।

उसके नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अज-घन्ण ॥ २७५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानों में पतित होती है।। २७६॥

यदि शुद्ध नयके विषयभूत चिषितकर्मा शिक स्वरूपसे आया है तो वेदनीयकी वेदनाके साथ नाम व गोत्रकी द्रव्यवेदना भी जघन्य होती हैं । परन्तु यदि उक्त स्वरूपसे नहीं आया है तो वह अजन्य होकर दो स्थानोंमे पतित हैं । अब पर्यायार्थिक नयके अनुप्रहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

वह अनन्तभाग अधिक भी होती है और असंख्यात भाग अधिक भी होती है ॥२७७॥

१ ताप्रती 'संखेजमागमेत्तं' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'श्रजहण्णादो', ताप्रती 'श्रजहण्णा [दो]' इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'जहण्णागदो', काप्रती जहणागदो ताप्रती 'श्रहण्णागदो' इति पाठः । जहण्णदन्त्रस्तुवरि एगपरमाणुम्मि विष्टुदे अणंतभागवड्ढी होदि । एवं परमाणुत्त-रादिकमेण ताव अणंतभागवड्ढी गच्छिदि जाव जहण्णदन्त्रमुक्कस्सअसंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थेगखंडमेत्तं विद्धदं ति । तदो प्पहुडि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेज्जभागवड्ढी ताव गच्छिदि जाव जहण्णदन्त्रं तप्याओग्गेण पिलदोत्रमस्स असंखेज्जिदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णदन्त्रसमुविर विद्धदं ति ।

एवं णामा-गोदाणं ॥ २७८ ॥

जहा वेयणीयस्स सण्णियासो कओ तहा णामा-गोदाणं पि सण्णियासो कायव्वो, विसेसाभावादो ।

जस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमा-उअवज्ञाणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुभागब्भहिया ॥ २८० ॥

कुदो ? उनिर निणासिज्जमाणदन्नेण अहियत्तादो । तस्स अहियदव्यस्स को पडिभागो ? पलिदोनमस्स असंखेज्जदिभागो ।

तस्स आउअवेयणा द्व्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥२८१॥

जवन्य द्रव्यवेदनाके ऊपर एक परमाणुकी वृद्धि हांनेपर अनन्तभागवृद्धि हांनी है। इस प्रकार एक एक परमाणु आदिके क्रमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि हांनी है। तत्पश्चान् उससे लेकर एक एक परमाणु आदिके क्रमसे असंख्यातभागवृद्धि तब तक जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको तत्वायोग्य पत्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि जघन्य द्रव्यके उपर होती है।

इसी प्रकार नाम और गोत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२७८॥

जिस प्रकार वेदनीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार नाम और गोत्रके सन्निकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं है।

जिनके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके आयुको छोड़कर छह कर्मीकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२७६॥ यह मूश सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें माग अधिक होती है।। २८०॥

कारण कि वह आगे नष्ट किये जानेवाले द्रव्यसे अधिक है। उस अधिक द्रव्यका प्रतिभाग क्या है ? उसका प्रतिभाग पत्योपमका असंख्यातवाँ भाग है।

उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य।।२८१॥ छ. १२-५६ सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्महिया ॥ २८२ ॥ एदं पि सुगमं, बहुसो अवगमिदत्थत्तादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स सत्तप्णं कम्माणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २=३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउडाणपदिदा ॥ २८४ ॥

णेरह्यो जेण पंचिदियो सिण्णपन्जत्तो तेण एइंदियजोगादो एदस्स जोगो असंखेनजगुणो । तेणेव कारणेण एइंदियएगसमयपबद्धदन्वादो एदस्त एगसमयपबद्धदन्वमसंखेन्जगुणं । तेण दीवसिहापढमसमयदन्वेण सत्तण्णं पि कम्माणं दिवङ्गुणहाणिपमाण पंचिदियसमयपबद्धमेत्तण होदन्वं । तदो सग-सगजहण्णदन्वं पेक्खिर्ण एत्थतणदन्वेण
असंखेन्जगुणेणेव होदन्वं । तेण चउट्टाणपदिदा ति ण घडदे १ एत्थ परिहारो बुचदे ।
तं जहा—खविदकममंसियलक्खणेण आगंत्ण विवरीदं गंतूण जहण्णजोगेण जहण्ण
बंधगद्धाए च णिरयाउअं बंधिय सत्तमपुढविणेरहएसु उववन्जिय छहि पन्जत्तीहि पन्ज-

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्ञघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २८२॥

यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि, इसके अथका परिज्ञान वहुत बार कराया जा चुका है।
जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मी-

ाजस जावक आयुका वदना द्रव्यका अपक्षा जधन्य हाता ह उसके सात की वेदना द्रव्यकी अपेन्ना क्या जघन्य होती है या श्रजघन्य ॥२८३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥२८४॥

राङ्का—चूँ कि नारक जीव पंचेन्द्रिय, संज्ञी व पर्याप्त है, अतएव एकेन्द्रिय जीवके योगकी अपेद्मा इसका योग असंख्यातगुणाहै। और इसी कारणसे एकेन्द्रिय जीवके एक समयप्रवद्धके द्रव्यकी अपेद्मा इसके एक समयप्रवद्धके द्रव्यकी अपेद्मा इसके एक समयप्रवद्धका द्रव्य असंख्यातगुणा है। इसिलये दीपशिष्यांके प्रथम समयके द्रव्यसे सातों ही कर्मीका द्रव्य डेढ़ गुणहानिमात्र पंचेन्द्रियके समयप्रवद्ध प्रमाण होना चाहिये। अतएव अपने अपने जयन्य द्रव्यकी अपेद्मा यहाँका द्रव्य असंख्यातगुणा ही होगा। ऐसी अवस्थामें सूत्रमें 'चतःस्थान पतित वतलाना घटित नहीं होता ?

समाधान — यहाँ इस शङ्काका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है — चित्रकर्माशिक स्वरूपसे आकर विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो। जधन्य योगसे और जधन्य वन्धककालसे नारकायुको बाँधकर सातवी पृथिवीके नारकियों उत्पन्न हो। छह पर्याप्तियोंसे पर्याप्त होकर अन्तर्मुहूर्तमें सम्यक्त्वको

र त्राप्रतौ 'एगसमयपबद्धत्तादो दन्त्रादो एगस्स' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'पमाणं' इति पाठः । ३ ताप्रतौ नोपलम्यते पदमेतत् ।

तयदो होद्ण श्रंतोग्रहुत्तेण सम्मत्तं घेत्ण दिवहुमेत्तएइंदियसमयपबद्धे ओकड्डक्कडुणभागहारेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तद्व्वमोकड्डिद् । एवमोकड्डिद्ण उदयाविलयवाहिरदिदीए वद्यमाणकाले बन्भमाणएगसमयपबद्धस्स पढमणिसेगादो असंखेन्जगुणं णिर्सिचिद् । तत्तो प्यहुंडि उविर विसेसहीणं णिर्सिचिद जाव ओकड्डिद्समयपबद्धा णिट्ठिदा
ति । एवं समयं पिंड ओकड्डिद्ण णिसेगरचणाए कीरमाणाए पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागमेत्तेण कालेण उदयगदगोवुच्छा असंखेन्जभागहीणएगपंचिदियसमयपबद्धमेत्ता
होदि, सव्वत्थ अजगारकालपमाणस्स पिलदोवमस्स असंखेन्जिद्यमायपबद्धमेत्ता
होदि, सव्वत्थ अजगारकालपमाणस्स पिलदोवमस्स असंखेन्जिद्दिमागुवलंभादो । तेण
समयं पिंड वयादो आयो असंखेन्जभागन्भिहियो । एदेण कमेण तेत्तीससागरोवमेसु
संचयं करिय दीवसिहापढमसमए द्विदस्स सत्तकम्मदव्वं सगजहण्णद्व्वादो असंखेन्जभागन्भिहयं होदि । ण च ओकड्डिद्वव्वस्स पढमणिसेयो बन्भमाणसमयपबद्धस्स पढमणिसेगेण सिरितो, तत्तो असंखेन्जगुणस्सेव संभवुवलंभादो । तं जहा-ओकड्डणाए णिर्सिचमाणद्व्यस्स पढमणिसेगो एगमेइंदियसमयपबद्धमोकड्डकडुक्कडुणभागहारेण खंडिदमेत्तो
होदि।एसो वि अद्बत्ते उदयगदगोपुच्छा एगपंचिदियसमयपबद्धमेत्ता होदि । जिद एगपंचिदियसमयपबद्धस्स संखेन्जदिभागेण उदयगदगोचुच्छा ओकड्डकडुणवसेण ऊणा

महरा करके डंढ़ गुणहानि प्रमारा एकेन्द्रियके समयप्रवद्धोंका अपकर्पण-उत्कर्पणभागहारसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र द्रव्यका ऋपकर्पण करता है। इस प्रकार ऋपकर्पित करके उदयावलिके बाहिर स्थितिमें वर्तमानकालमें वाँधे जानेवाले एक समयप्रवद्धके प्रथम निपंकसे असंख्यातगुणा देता है। उससे लेकर त्रागे त्रपकर्पित समयप्रबद्धोंके समाप्त होने तक विशेपहीन देता है। इस प्रकार प्रत्येक समयमें ऋपकपित कर निपेक्ररचना करनेपर पर्ल्यापमके ऋसंख्यातवं कालमें उदयप्राप्त गांपुच्छ श्रमंख्यातवें भागमे हीन एक पचेन्द्रियके समयप्रवद्धके वरावर होती है, क्योंकि, सर्वत्र भुजाकारबन्धके कालका प्रमाण पत्योपमके त्रसंख्यातवेंभाग पाया जाता है। इसलिये प्रत्येक समयमं व्ययकी त्रपेत्रा श्राय त्रसंख्यातवें भागसे त्रधिक है। इस क्रमसे तेतीस सागरोपमोंमे संचय करके दीपशिखांक प्रथम समयमें स्थित जीवके सात कर्मीका द्रव्य ऋपने जवन्य द्रव्यकी ऋपेत्ता ऋसंख्यातवें भागसे ऋधिक होता है। ऋपकर्षित द्रव्यका प्रथम निषेक बाँधे जानेवाले समयप्रवद्धके प्रथम निषेकके सदृश भी नहीं होता, क्योंकि, उसके उससे असंख्यातगुणे होनेकी ही सम्भावना पायी जाती है। यह इस प्रकारसे— अपकर्पण द्वारा दिये जानेवाले द्रव्यका प्रथम निपेक एकेन्द्रियके एक समयप्रबद्धका अपकर्पण-उत्कर्पण भागहारसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उतना होता है। यह भी बाँधे गये प्रथम निपेकसे असंख्यातगुणा है। इस कारण एक गुणहानिके असंख्यातवें भागके ही वीतनेपर उदयगत गोपुच्छा पंचेन्द्रियके एक समयप्रबद्धके बराबर होती है। यदि उदयगत गोपुच्छा अपकर्पण-उत्कर्षण द्वारा पंचेन्द्रियके एक समयप्रवद्धके संख्यातवें भागसे हीन होकर सर्वत्र नष्ट होती है तो दीपशिखा

१ ताप्रती 'उक्ड्डुक्कडुरा' इति पाठः । २ ऋ-श्रा-काप्रतिषु 'श्रादि', ताप्रती 'ऋादी' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'बंघ' इति पाठः ।

होद्ण सन्वत्थ गलदि तो दीवसिहादन्वं सगजहण्णदन्वादो संखेन्जभागन्मिहयं होदि । अध एगपंचिंदियसमयपबद्धस्स संखेन्जभागमेत्तप्रद्यगदगोवुन्छपमः ।णं सन्वत्थ जिद होदि तो सगजहण्णदन्वादो दीवसिहादन्वं संखेन्जगुणं होदि । अध एगपंचिंदियसमयपबद्धस्स असंखेन्जदिभागमेत्तमोकड्डकहुणवसेण सन्वत्थ उदयगदगोवुन्छदन्वं होदि तो सगजहण्णदन्वादो असंखेन्जगुणं होदि । ण च सम्मादिहिम्मि चेव एसो कमो, विमोहिबहुलेसु मिन्छाइद्वीसु वि एवं चेव संजादे विरोहामावादो । ओकडुणाए एवंविहा णिन्जरा होदि ति कधं णव्वदे ? चउहाणपदिदसुत्तिणहेसस्स अण्णहा अणुववत्तीदो । भुजगारप्पदरद्धासु सुकंधारपक्खा इव सन्वजीवेसु वद्दमाणासु जेसि जीवाणमप्पदरद्धादो भुजगारद्धा कमेण असंखेन्जभागन्मिहया संखेजभागन्मिहया संखेजगुणन्मिहया असंखेन्जगुणन्मिहया तेसि दन्वं असंखेजभागन्मिहयं संखेजभागन्मिहयं संखेजगुणन्मिहयं असंखेजनगुणन्मिहयं व कमेण होदि ति वृत्तं होदि ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २८५॥

सुगमं ।

द्रश्य अपने जघन्य द्रव्यकी अपेचा संख्यातवें भागसे अधिक होता है। यदि उद्यगत गोपुच्छाका प्रमाण सर्वत्र पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रबद्धके संख्यातवें भाग मात्र होता है तो दीपशिखाका द्रव्य अपने जघन्य द्रव्यकी अपेचा संख्यातगुणा होता है। यदि उद्यगत गोपुच्छाका द्रव्य सर्वत्र अपकर्षण-उत्कर्पणंक वश पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रबद्धके असंख्यातवें भाग मात्र होता है तो वह अपने जघन्य द्रव्यसे असंख्यातगुणा होता है। यह क्रम केंबल सम्यग्दिष्ट जीवके ही नहीं होता है, क्योंकि, अतिशय विश्विद्ध युक्त सिध्यादिष्टयोंमें भी ऐसा होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शङ्का—अपकर्षण द्वारा इस प्रकारकी निर्जरा होती है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—चूँ कि इसके विना चतुःस्थान पतित सूत्रका निर्देश घटित नहीं होता, श्रनः इसीसे उक्त निर्जरा परिज्ञात होती है।

सब जीवोंमें शुक्त पत्त और कृष्ण पत्तके समान भुजाकारकाल और अल्पनरकालके रहनेपर जिन जीवोंके अल्पनरकालकी अपेत्ता भुजाकारकाल क्रमसे असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक होता है, यह उसका अभिप्राय है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना चेत्रकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८५ ॥

१ श्र-म्रा-काप्रतिषु 'भुजगारप्पदरत्थासु', ताप्रतौ 'भुजगारप्पदरत्था [सु]' इति पाठः।

जहण्णा ॥ २८६ ॥

जहण्णोगाहणाए हिदणाण।वरणीयखंधेहिंतो जीवदुवारेण सत्तवणं कम्मक्लंधाणं मेदाभावादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ २८७॥

जहा णाणावरणीयस्स सण्णियासो परूविदो तहा सेसकम्माणं परूवेदच्वो. अविसेसादो ।

जम्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्म दंसणावर-णीय-अंतराइयवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥२८८। ।

सुगमं ।

जहण्णा ॥ २८६॥

णाणावरणीयजहण्णदन्वक्खंधाणं च एदासिं जहण्णदन्वक्खंधाणं पि एगसमय-द्विदिदंसणादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६० ॥

सुगमं ।

वह जघन्य होती है।। २८६॥

कारण यह कि जघन्य अवगाहना में स्थित ज्ञानावरणीयके स्कन्धोंसे जीव द्वारा सात कर्मांके स्कन्धोंमें कोई भेद नहीं है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मींकी प्ररूपणा करनी चाहिये।। २८७।।

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके संनिकर्पकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप कर्मीके संनि-कर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। २८९ ॥

कारण यह कि ज्ञानावरणीयके जचन्य द्रव्य के स्कम्धोंकी तथा इन दो कर्माके जचन्य द्रव्यके स्कन्धों की भी एक सयय स्थित देखी जाती है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेचा क्या जधन्य होती है या अजघन्य ॥ २९० ॥

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २६१ ॥

कुदो ? तिण्णमघादिकम्माणं पलिदोत्रमस्य असंखेजजदिभागमेत्तद्विदिसंतकम्मसेस-त्तादो, आउश्रस्स अंतोम्रहुत्तप्पहुडिद्विदिसंतकम्मसेसत्तादो ।

तस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णिया णित्थ ॥ २६२ ॥ सहुमसांपराइयचरिमसमये णद्वाए खीणकसायचरिमसमए संताभावादो । एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २६३ ॥

जहा णाणावरणीयम्स सिण्यासो कदो तहा एदेसिं दोण्णं कम्माणं कायव्वो । जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय—मोहणीय—अंतराइयाणं वेयणा कालदो जहण्णिया णित्य ॥ २६४ ॥

कुदो ? छदुमत्थद्वाए विणद्वत्तादो ।

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अज-हण्णा ॥ २६५ ॥

सुगमं ।

वह नियमसे अज्ञधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २६१।।

कारण कि उसके तीन अघाति कर्मीका स्थितिसत्त्व पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र तथा आयुका स्थितिसत्त्व अन्तर्मुहूर्त आदि मात्र शेष रहता है।

उसके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य नहीं होती।। २९२।।

कारण कि वह सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें नष्ट हो चुकी हैं, अतः उसका चीणुकपायके अन्तिम समयमें सत्त्व सम्भव नहीं है।

इसी प्रकार दर्शनावरण और अन्तरायकी प्रह्मपणा करनी चाहिये।।२६३।।

जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे इन दो कर्मीका संनिकर्ष करना चाहिये।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उसके ज्ञाना-वरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ।। २६४ ।।

कारण कि उनकी वेदना छद्मस्थ कालमें नष्ट हो चुकी है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६५ ॥

जहण्णा ॥ २६६ ॥

अजोगिचरिमसमए तिण्णं वेयणाणमेगद्विदिदंसणादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २६७ ॥

जहा वेयणीयस्स सिण्णियासो कओ तहा एदेसि पि तिण्णं कम्माणं कायव्वो ।

जस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६ = ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ २६६ ॥

कुदो ? एगसमयं पेक्खिर्ण घादिकम्म णं अंतोमुहुत्तमेत्ताद्विदीए अघादीणं पिलदो-वमस्स असंखेजजिदभागमेत्ताद्विदीए च अंतोमुहुत्तप्पहुडि द्विदिसंतस्स च असंखेजजगुण-त्त्वलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३००॥ सगमं।

वह जघन्य होती है।। २९६॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें उक्त तीन वेदनाओंकी एक [समय] स्थिति देखी जाती है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये।। २९७॥

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे इन तीनों भी कर्मांका करना चाहिये।

जिस जीवके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उनके सात कर्मीकी वेदना कालकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २९०॥

यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २६९ ॥

कारण कि एक समयकी ऋषेत्वा घाति कर्मोकी अन्तर्मु हूर्त मात्र स्थिति ऋार अघाति कर्मोकी पत्योपमके ऋसंख्यातवें भाग मात्र स्थिति ये दोनों स्थितियाँ तथा अन्तर्मुहूर्त ऋादि रूप स्थितिसत्त्व भी ऋसंख्यातगुणा पाया जाता है।

जिस जीत्रके ज्ञानावरणीय की वेदना भावकी अपेक्षा जधन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जधन्य होती है या अजधन्य ॥ ३००॥

जहण्णा ॥ ३०१ ॥

कुदो ? खवगपरिणामेहि सन्बुक्तस्सं घादं पाविद्ण खीणकसायचरिमसमिए द्विदत्तादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०२

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ ३०३ ॥

कुदो १ परियत्तमाणमिन्झमपरिणामेण बद्धअपञ्जत्तसंज्ञतिरिक्खाउआणुभागं, भवसिद्धियचरिमसमयअसादावेदणीयजहण्णाणुभागं, सुहुमणिगोदजीवअपञ्जत्तएण हद-सम्रुप्पत्तियकम्मेण परियत्तमाणमिन्झमपरिणामेण बद्धणामजहण्णाणुभागं, उच्चागोदमुन्वेल्लिय बादरतेउ-वाउजीवेण सन्वाहि पञ्जतीहि पञ्जत्तयदेण सन्वविसुद्धेण बद्धणीचागोदजहण्णा-णुभागं च पेक्खिद्ण एदस्स खीणकसायस्स चरिमसमए वद्दमाणस्स एदेसिं कम्माणं अणुभागस्स अणंतगुणत्तं होदि, वेयणीय-णामा-गोदाणुभागाणं पसत्थभावेण उक्कस्सत्तुव लंभादो । मणुसाउअभावस्स घादविञ्जयस्स तिरिक्खाउआदो पसत्थस्स जहण्णादो अणंत-गुणत्तं होदि, । [कुदो णन्वदे १] चउसद्विवदियअप्पाबहुगवयणादो ।

वह जघन्य होती है।। ३०१।।

कारण कि वह चपक परिणामोंके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातको प्राप्त होकर चीणकषाय गुण-स्थानके अन्तिम समयमें स्थित है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भाव की अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०२॥

यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३०३।।

इसका कारण यह है कि परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गई अपर्याये सिहत तिर्यंच आयुके अनुभागकी अपेचा, भव्यसिद्धिक अवस्थाके अन्तिम समयमें असाता वेदनीयके जघन्य अनुभागकी अपेचा, हतसमुत्पिक्तकमां सूच निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागकी अपेचा, तथा उच्च गोत्रकी उद्वेलना करके सव पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए सर्व विशुद्ध वादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवके द्वारा बाँधे गये नीच गोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेचा चीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान इस जीवके इन कर्मौंका अनुभाग अनन्तगुणा होता है, क्योंकि प्रशस्त हानेके कारण वेदनीय, नाम और गोत्रके अनुभागमें उत्कृष्टना पायी जानी है। तिर्यंच आयुकी अपेचा प्रशस्त व घातसे रहित मनुष्यायुका अनुभाग जघन्य अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणा होता है।

रांका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-वह] चौंसठ पद रूप अल्पवहृत्वके वचनसे जाना जाता है।

तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया णित्थ ॥ ३०४॥ तिस्से तत्थ 'परेसुसत्तामावादो ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ ३०५ ॥

जहा णाणावरणीयसण्णियासो कदो तहा एदामि पि पयडीणं कायव्वो ।

जस्स वेयणीयवयणा भावदो जहण्णा तस्म णाणावरणीय-दंस-णावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया णित्थ ॥३०६॥

कुदो ? अजोगिचरिमसमए एदेसि 'पदेससत्ताभावादो । तस्म स्थानस्य लागान्यान्योठनेयला स्थानहो कि जन

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अज-हण्णा ॥ ३०७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ ३०८ ॥

कुदो ? जसिकत्ति-उचागोदाणं चिरमसमयसुद्धमसांपराइएण बद्धउक्कस्साणुभागस्स सग-सगजहण्णाणुभागादो अणंतगुणस्स अजोगिचिरमसमए उवलंभादो, तिरिक्खअप-ज्जत्तसंज्जत्र आउअभावादो वि मणुसाउअभावस्य पसत्थत्तणेण घादाभावेण च अणंतगुण-त्तुवलंभादो ।

उसके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेद्या जघन्य नहीं होती ॥ ३०४ ॥ कारण कि वहाँ उसके पुदेशोंके सत्त्वका अभाव है।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी अपेक्स प्ररूपणा करनी चाहिये ॥३०४॥ जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीय कर्मका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे उन दो प्रकृतियोंके भी संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिस जीव के वेदनीय कर्मकी वेदना भावकी अपेचा जवन्य होती है उसके ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना भाव की अपेचा जघन्य नहीं होती ॥३०६॥

करण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमं इन कर्मीके प्रदेशोंके सत्त्वका अभाव है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजवन्य ॥ ३०७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियम से अजधन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३०८।।

कारण यह कि यशःकीर्ति झोर उच्चगोत्रका अन्तिम समयवर्ती सृद्मसाम्परायिकके द्वारा बाँधा गया उत्कृष्ट अनुभाग अयोगकेवलीके अन्तिम समयमे अपने अपने जघन्य अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणा पाया जाता है, तथा अपर्याप्त सिह्त तिर्यक्ष आयुके अनुभागकी अपेचा प्रशस्त व घातसे सिहत होनेके कारण मनुष्यायुका भी अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

१ प्रतिषु 'पदेसत्ता भावादो' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-कार्प्रातिषु 'पदेसत्ताभावादो' इति पाठः । छ. १२-६० जस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तरणं कम्माणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्महिया ॥ ३१० ॥

कुदो ? तिण्णं घादिकम्नाणं खीणकसाएण घादिजमाणअणुभागस्य एत्थ संतसरू-वेण उवलंभादो, वेयणीय-णामा-गोदाणं साद-जसगित्ति-उचागोदाणुभागस्स बंधेण उक्तस्सभावोवलंभादो, मणुसाउअभावस्स वि पसत्थत्तणेण अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जस्म आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्म छण्णे वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३११॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ ३१२ ॥

कुदो ? वेयणीय-घादिकम्माणं ख्वगपरिणामेहि एत्थ घादाभावादो मणुस्सेसु पंचिदियतिरिक्खेसु च मिन्समपरिणामेण बद्धतिरिक्खअपज्जत्त-[संज्ञत-]आउअजहण्ण'-भावेसु अणुव्वेल्लिद्उचागोदेसु सव्वविसुद्धवादरतेउवाउपज्जत्तएसु च अघादिदणीचा गोदाणुभागेसु सगजहण्णादो गोदाणुभागस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो।

जिम जीवके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेद्या जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०९॥ यह सूत्र सूर्यम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१० ॥

कारण एक तो तीन वाति कर्मोंका चीणकपाय गुणस्थानवर्ती जीवके द्वारा वाता जानेवाला अनुभाग यहाँ सत्त्व रूपसे पाया जाता है; दूसरे वेदनीय कर्मकी साता वेदनीय प्रकृतिके, नामकी यशःकीर्ति प्रकृतिके और गोत्रकी उच्चगोत्र प्रकृतिके अनुभागमें यहाँ वन्धसे उत्कृष्टता पायी जाती है; तीसरे मनुष्यायुका अनुभाग भी प्रशस्त होनेके कारण यहाँ अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिस जीवके आयुकर्म की वेदना भावकी अपेक्षा जवन्य होती है उसके नामकर्मको छोड़कर रोष छह कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥३११॥ यह सूत्र स्माम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१२ ॥

कारण कि चपक परिणामों के द्वारा यहाँ घात सम्भव न होनेसे वेदनीय और घातिया कर्मीका अनुभाग अनन्तगुण। पाया जाता है। तथा मध्यम परिणामके द्वारा जिन्होंने तिर्यच अपर्याप्त सम्बन्धी आयुके जघन्य अनुभागको बांधा है ऐसे मनुष्यों एवं पंचेन्द्रिय तिर्यचोंमें आर उच गात्रकी उद्वेलना न करनेवाले तथा नीच गात्रके अनुभागको न घातनेवाले सर्वविशुद्ध बादर तेजकायिक एवं वायुक्तायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्रका अनुभाग अपने जघन्यकी अपेचा अनन्तगुण। पाया जाता है।

१ स्र-स्रा-काप्रतिषु 'जहण्णा' इति पाटः ।

तस्स णामवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१३ ॥ सुनमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छडाण-पदिदा ॥ ३१४ ॥

जहण्णमाउअभावं बंधिय सुहुमणिगोदजीवअपजत्ते सु उप्पज्जिय हदसमुप्पत्तियं काऊण जदि णामस्य जहण्णाणुभागो कदो तो आउअभावेण सह णामभावो जहण्णो होदि । अण्णहा अजहण्णो होद्ण छद्वाणपदिदो जायदे ।

जस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमाउअ-वज्जाणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ ३१६ ॥ सगमं।

तस्स आउअवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१७ ॥ छगमं।

उसके नामकर्मकी बेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है, जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह

त्रायुके जवन्य त्रानुभागका वाँधकर सूच्म निगाद त्रप्रपाप जीवोंमे उत्पन्न होकर हतसमु-त्यित्त करके यदि नामकर्मका त्रानुभाग जघन्य कर लिया है तो त्रायुके त्रानुभागक साथ नाम कर्मका त्रानुभाग जघन्य होता है। इससे विपरीत त्रावस्थामें वह अजघन्य होकर छह स्थान पतिन होता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके आयुको छोड़कर शेष छह कर्मीकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१५॥

यह सूत्र सुगम है!

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३१६।। यह सूत्र सुगम है। उसके आयुकी बेदना क्या जघन्य होती हैया अजघन्य ।। ३१७॥ यह सूत्र सुगम है। जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहणा छट्टाण-पदिदा ॥ ३१८॥

सुगमं ।

जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया ॥ ३२०॥

कुदो १ सन्वविसुद्धवादरतेउ-वाउकाइयपंजनएसु उन्वेलिदउचागोदेसु णीचा-गोदस्स कयजहण्णभावेसु सेससन्वकम्माणमणुमागस्स अणंतगुणत्तवलंभादो ।

एवं जहण्णए परत्थाणवेयणसण्णियासे समत्ते वेयण-सण्णियासविहाणे ति समत्तमणियोगद्दारं।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है। जघन्यकी अपेचा अजघन्य छह स्थानोंमें पतित होती है।। ३१८।।

यह सूत्र सुगम है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१९ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजवन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३२०।।

इसका कारण यह है कि जिन्होंने उच्च गोत्रकी उद्देलना की है तथा नीच गोत्रके अनुभागको जघन्य किया है एसे सर्वविशुद्ध बादर तेजकायिक एवं वायुकायिक जीवोंमे शेव सब कर्मोका अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

इस प्रकार जघन्य परस्थान वेदनाके संनिकर्पके समाप्त होनेपर वेदनासंनिकर्पविधान नामक अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

वेयणपरिमाणविहाणाणियोगद्वारं

वेयणपरिमाणविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंमालणसुनं। किनद्वमेदं बुच्चदे ? ण, अण्णहा पह्नजणाए णिष्फलन-प्यसंगादो। ण ताव एदेण पयडिवेयणापितमाणं बुच्चदे, णाणावरणादी अह चेव पयडीयो होंति ति पुन्वं पह्नविदत्तादो। ण द्विदिवेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, कालिवहाणे सप्यवंचेण पह्नविद्विदियमाणनादो। ण भाववेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, भाविवहाणे पह्नविदस्स पह्नवणाए फलाभावादो। ण पदेसपमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, अणुकस्सद्व्वविहाणे पह्नविदस्स पुणो पह्नवणाए फलाभावादो। ण च खेन्तवेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, खेन्तविहाणे पह्नविद्वादो। अणिहगयपमेयाहिगमो पद्महादो णितथ नि वणाढवेदव्वमेदमणियोगहारं ? एतथ परिहारो बुच्चदे—पुव्वं द्व्वहिय-णयमस्सिद्ण अह चेव पयडीयो होति नि बुन्तं। तासिमहण्णं चेव पयडीणं द्व्व खेन-काल-भावपमाणादिपह्नवणा च कदा। संपहि पञ्जविद्वयणयमस्सिद्ण पयडिपमाणपह्नवणह-

अब वेदनापरिमाणविधान अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है।

शंका – इसे किसलियं कहा जा रहा है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, इसके विना प्ररूपणाके निष्कल होनेका प्रसंग आता है।

रांका—यह अधिकार प्रकृतिवदनाके प्रमाण को तो वनलाता नहीं है, क्योंकि, ज्ञानावरण आदि आठ ही श्रकृतियाँ हैं, यह पहिले ही प्ररूपणा की जा चुकी है। स्थितिवदनाके प्रमाणकी प्ररूपणा भी नहीं करता है, क्योंकि, कालविधानमें विस्तारपूर्वक स्थितिका प्रमाण वतलाया जा चुका है। यह भाववदनाके प्रमाणकी भी प्ररूपणा नहीं करता, क्योंकि, भावविधानमें शरूपित उसकी फिरसे प्ररूपणा करना निष्फल होगी। प्रदेशप्रमाणकी प्ररूपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट द्रव्य विधानमें उसकी प्ररूपणा की जा चुकी हैं। अत्रप्य उसकी यहाँ फिरसे प्ररूपणा करनेका कोई प्रयोजन नहीं हैं। चेत्रवेदनाके प्रमाणकी प्ररूपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है, क्योंकि, उसकी प्ररूपणा चेत्रविधानमें की जा चुकी हैं। इस प्रकार चूंकि प्रकृति अधिकारसे अन्धिगत पदार्थका अधिगम होता नहीं है, अनुष्य इस अधिकारको प्रारम्भ नहीं करना चाहिये ?

समाधान—इस शंकाका परिहार कहते हैं—पहले द्रव्यार्थिक नयका आश्रय करके आठ ही प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा कहा गया है। तथा उन आठों प्रकृतियोंक द्रव्य, तेत्र, काल और भाव आदिके प्रमाणकी भी प्ररूपणा की गई है। अब यहाँ प्यायार्थिक नयका आश्रय करके प्रकृतियोंक

१ मप्रतिपाटोऽयम् । श्र-त्रा काप्रतिषु 'श्रणहिगमेयमेयाहिगमो', ताप्रतौ 'श्रणहिगमे पमेयाहिगमो' इति पाठः । २ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'णाद्वेदन्व-' इति ताठः ।

मेदमणियोगद्दारमागदं । पञ्जबद्वियणयमवलंबिदृण परूबिञ्जमाणपयडीणं दन्त्र-खेत्त-काल-भावादिपरूवणा किण्ण कीरदे ? ण, ताए परूबिञ्जमाणाए पुन्तिञ्चपरूवणादो मेदा-भावेण तद्णुत्तीदो ।

तत्थ इमाणि तिण्णि आणियोगद्दाराणि-पगदिअहदा समयपबद्धः हदा खेत्तपचासए ति ॥ २ ॥

पयडी सीलं सहावो इचेयडो । अडो पयोजणं तस्स भावो अडुदा। पयडीए अडुदा पयडिअडुदा । सा एगो अहियारो । समये प्रबच्यत इति समयप्रबद्धः । अर्घ्यते परि- चिछ्छते इत्यर्थः । स चासावर्थेश्व समयप्रबद्धार्थः तस्य भावः सप्रयप्रबद्धार्थता । एसो विदियो अहियारो । क्षेत्रं प्रत्याश्रयो यस्याः सा चेत्रप्रत्याश्रया अधिकृतिः । एवं तिविहा वेयणपरिमाणपरूवणा होदि । पयडिमेएण कम्ममेदपरूवणा एगो अहियारो । समयप्रबद्ध- भेदेण पयडिमेदपरूवओ विदियो अहियारो । खेत्तमेएण पयडिमेदपरूवओ तिदयो अहि- यारो ति वृत्तं होदि ।

पगदिअहदाए णाणावरणीय दंसणावरणीयकम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३॥

प्रमाणकी प्ररूपणा करनेकं लिये यह अनुयागद्वार प्राप्त हुआ है।

शंका—पयायाथिक नयका आश्रय करके कही जानेवाली प्रकृतियोंके द्रव्य, चेत्र, काल और भाव आदिकी प्रकृतियां क्यों नहीं की जा रही है ?

समाधान—नहीं, क्योकि, उक्त प्रम्पणाके करनेमें पूर्वोक्त प्ररूपणासे कोई विशेषना नहीं रहती। ऋतएव वह यहाँ नहीं की गई हैं।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं --- प्रकृत्यर्थता समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥२॥

प्रकृति, शांल और स्वभाव ये समानार्थक शब्द है; अर्थ शब्दका वाच्यार्थ प्रयोजन है और उसका भाव अर्थना है। प्रकृतिकी अर्थना प्रकृत्यर्थना, यह पष्टी तत्पुरूप समास है। वह प्रथम अधिकार है। एक समयम जो बाँधा जाना है वह समयप्रवद्ध है। जो अर्थने अर्थान् निश्चय किया जाना है वह अर्थ है। समयप्रवद्ध रूप अर्थ समयप्रवद्धार्थ इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है; समयप्रवद्धार्थक भावको समयप्रवद्धार्थना कहा गया है। यह द्वितीय अधिकार है। चेत्र है प्रत्याक्षय जिसका वह चेत्रप्रत्याक्षय अधिकार है। इस प्रकार वदनापरिमाणकी प्ररूपणा नीन प्रकार की है। प्रकृतिभेद्से कर्मभेद्की प्ररूपणा यह एक अधिकार, समयप्रवद्धों के भेदसे प्रकृतिभेदका प्ररूपक तीसरा अधिकार है, यह उसका अभिप्राय है।

प्रकृति-अर्थता अधिकारकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ३॥

१ 'पयडीए ऋडदा पर्याडऋडदा' इत्येतावानयं पाठस्ताप्रती नोपल्लम्यते ।

एदं पुन्छासुत्तं तिविहं संखेजं णविवहमसंखेजं अणंतं च अस्सिद्ण वक्खाणेयव्वं। णाणावरणोय-दंसणावरणीयकम्मस्स असंखेज्जलोगपयडीओ ॥४॥

णाणावरणीयस्स' दंसणावरणीयस्स च कम्मस्स पयडीयो सहावा सत्तीयो असंखें अलोगमेत्ता । इदो एत्तियाओ होंति ति णव्वदे १ आवरणिजणाण-दंसणाणमसंखें अलोगमेत्तमेदुवलंगादो । तं जहा—सहुमणिगोदस्स जहण्णलद्धिअक्खरं तमेगं णाणं १ ।
तिण्णरावरणं, अक्ख्रस्स अणंतभागो णिचुग्वाडियओ इदि वयणादो जीवाम।वप्पसंगादो वा । पुणो लद्धिअक्खरे सन्त्रजीवेहि खंडिदे लद्धे तत्थेव पिक्खत्ते विदियं णाणं
होदि । पुणो विदियणाणे सन्त्रजीवेहि खंडिदे लद्धे तत्थेव पिक्खत्ते तिदयं णाणं होदि ।
एवं छवडिकमेण णेयन्वं जाव असंखें अलोगमेत्त्र छहाणाणि गंत्ण अक्खरणाणं समुप्पणो
ति । अक्खरणाणादो उविर एगेगक्खरुत्तरवड्डीए गन्छमाणणाणाणं अक्खरसमासो ति
सण्णा । एतथ अक्खरणाणादो उविर छन्विहा वड्डी णित्थ, दुगुण-तिगुणादिकमेण अक्खर-

इस सूत्रका व्याख्यान तीन प्रकारके संख्यात ऋौर नौ प्रकारके ऋसंख्यात व नौ प्रकारके ऋनन्तका ऋाश्रय करके करना चाहिये।

ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी असंख्यात प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

ज्ञानावरणीय श्रीर दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ श्रर्थान् स्वभाव या शक्तियाँ श्रसंख्यात लोक प्रमाण हैं।

शंका- उनकी प्रकृतियाँ इतनी है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—चूँकि त्रावरणके योग्य ज्ञान व दर्शनके त्रसंख्यात लोक मात्र भेद पाये जाते हैं श्रतएव उनके त्रावारक उक्त कर्मोंकी प्रकृतियाँ भी उतनी ही होनी चाहिये। यथा—सूदम निगोद जीवका जो जधन्य लब्ध्यत्तर रूप एक ज्ञान है वह निरावरण हैं, क्योंकि, श्रत्तरके श्रनन्तवें भाग मात्र ज्ञान सदा प्रगट रहना है, ऐसा श्रागमवचन है। श्रथवा, ज्ञानके श्रभावमे चूँकि जीवके श्रभावका भी प्रसंग श्राना है, श्रतएव श्रत्तरके श्रनन्तवें भाग मात्र ज्ञान सटा प्रगट रहना है, यह स्वीकार करना चाहिये।

श्रव लब्ध्यत्तरको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें मिलानेपर द्वितीय ज्ञान होता है। फिर द्वितीय ज्ञानको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसको उसी में मिलानेपर तीसरा ज्ञान होता है। इस प्रकार छह वृद्धियोंक कमसे श्रसंख्यात लोक मात्र छह स्थान जाकर श्रव्यरज्ञानके पूणे होने तक ले जाना चाहिये। श्रव्यरज्ञानके श्रागे उत्तरोत्तर एक एक श्रव्यरकी वृद्धिसे जानेवाले ज्ञानोंकी श्रव्यरममास संज्ञा है। यहाँ श्रव्यक्षानसे श्रागे छह वृद्धियाँ नहीं है, किन्तु दुगुणे तिगुणे इत्यादि कमसे श्रव्यरवृद्धि ही होती है; ऐसा किनने ही श्राचार्य कहते हैं। परन्तु

१ ऋ स्था-काप्रतिषु 'णाणावरणीय-' इति पाठः । २ सुहुर्माणगोतस्थपजस्यम्य जातस्य पदमसमयम्हि । फासिद्यमदिपुत्वं सुद्गाणं लिद्धिश्वक्षस्यं ॥ भगो जी. ३.११. । ३ स्र स्था-काप्रतिषु 'णिचुग्यादियस्रो' इति पाठः । ४ सुहुमणिगोद्ग्यपजस्यम्य जादम्स पदमसमयम्मि । इविद हु मन्यजहण्णं णिचुग्यादं णिरावरणं ॥ गो जी. ३१९. ।

वड्डी चैव होदि ति के वि आइरिया भणंति। के वि पुण अक्खरणाणप्यहुि उविरि सन्वत्थ खओवसमस्स छिन्विहा वड्डी होदि ति भणंति। एवं दोहि उवदेसेहि पद-पद-समास-संघाद—संघादममास-पिडवित्त—पिडवित्तिसमास-अणियोग—अणियोगसमास-पाहुड-प

एवदियाओ पयडीओ ॥ ५॥

एत्थ पयडीयो ति बुत्ते कम्माणं गहणं, सहावमेदेण सहावीणं पि मेदुवलंमादो । जत्तिया कम्माणं सहावा तत्तियाणि चेव कम्माणि ति भणिदं होदि ।

कितने ही आचार्य अचरज्ञानसे लेकर आगे सब जगह चयोपशम ज्ञानके छह प्रकारकी वृद्धि होती है, ऐसा कहते हैं। इस प्रकार दो उपदेशोंसे पद, पदसमास, संघात, संघातसमास, प्रतिपत्ति, प्रतिपत्ति, समास, अनुयोग, अनुयोगसमास, प्राभृतप्राभृत, प्राभृतप्राभृतसमास, प्राभृत, प्राभृतसमास, वस्तु, वस्तुसमास, पूर्व और पूर्वसमास ज्ञानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार श्रुतज्ञान असंख्यात लोक प्रमाण है। मितज्ञान भी इतने ही हैं, क्योंकि, श्रुतज्ञान मितज्ञानपूर्वक ही होता है, अथवा कारणके भेदसे चूँकि कार्यका भेद पाया जाता है अत्रव्य वे भी असंख्यात लोक प्रमाण ही हैं। अवधि और मनःपर्ययज्ञानोंके भेदोंकी प्ररूपणा जैसे मंगलदण्डकमें की गई है वैसे करनी चाहिये। केवलज्ञान एक प्रकारका है, क्योंकि, वह कर्मच्रयसे उत्पन्न होनेवाला है। जितने ज्ञानकं भेद हैं उतनी ही कर्मकी आवरण शक्तियाँ हैं।

शंका-यह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान-कारण कि उसके बिना असंख्यात लोक प्रमाण ज्ञान बन नहीं सकते।

इसी प्रकार दर्शनकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, सब ज्ञान दर्शनपूर्वक ही होते हैं। जितने दर्शन हैं उतनी ही दर्शनावरणकी आवरण शक्तियाँ हैं। इस प्रकारसे ज्ञानावरणीय और दशनावरणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यान लोक प्रमाण हैं, यह सिद्ध है।

इतनी मात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

यहाँ सूत्रमे 'प्रकृतियाँ' ऐसा कहनेपर कर्मांका प्रहण होता है, क्योंकि, स्वभावके भेदसे स्वभाव-वालोंका भी भेद पाया जाता है। अभिप्राय यह है कि जितने कर्मोंके स्वभाव हैं उतने ही कर्म हैं।

१ गो, जी. ३१६ - ३१७, । २ श्र-श्रा-का प्रतिषु 'जैत्तिया' इति पाठः ।

वेदणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ६ ॥ सुगमं।

वेयणीयस्म कम्मस्स दुवे पयडोओ ॥ ७ ॥

सादावेदणीयमसादावेदणीयमिदि दो चेत्र सहात्रा, सह-दुक्खवेयणाहितो पुध-भूदाए अण्णिस्से वेयणाए अणुवलंभादो । सहभेदेण दुहभेदेण च अणंतिवयण्पेण वेयणीय-कम्मस्स अणंताओ सत्तीओ किण्ण पिटदाओ ११ सचमेदं जिद पज्जविद्यणओ अवलंबिदो । किंतु एत्थ द्व्विद्यणओ अवलंबिदो ति वेयणीयस्स ण तित्त्यमेत्तसत्तीओ, दुवे चेत्र । पज्जविद्यणओ एत्थ किण्णावलंबिदो १ ण, तदवलंबणे पओजणाभावादो । णाण-दंसणा-वरणेसु किमद्वमवलंबिदो १ जीवसहावावगमणद्वं।

एवदियाओ पयडीओ ॥ = ॥

जित्या सहावा अत्थि तित्तया चेव पयडीओ होति।

मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ६ ॥

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वेदनीय कर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं।। ७।।

सातावेदनीय और असातावेदनीय इस प्रकार वेदनीयके दो ही स्वभाव हैं, क्योंकि, मुख व दुख रूप वेदनाओंसे भिन्न अन्य कोई वेदना पायी नहीं जाती।

शंका—त्रानन्त विकल्प रूप मुखके भेदसे और दुखके भेदसे वदनीय कर्मकी अनन्त शक्तियाँ क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया गया होता तो यह कहना सत्य था, परन्तु चूँकि यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन किया गया है अतएव वेदनीय की उतनी मात्र शक्तियाँ सम्भव नहीं हैं, किन्तु दो ही शक्तियाँ सम्भव हैं।

शंका—यहाँ पर्यायार्थिक नयका ऋवलम्बन क्यों नहीं किया गया है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके ऋवलम्बनका कोई प्रयोजन नहीं था।

शंका--ज्ञानावरण श्रोर दर्शनावरणकी प्ररूपणामें उसका अवलभ्वन किसलिये किया गया है ?

. समाधान—जीवस्वभावका ज्ञान करानेके लिये यहाँ उसका त्रवलम्बन किया गया है।

उसकी इतनी ही प्रकृतियाँ हैं ॥ = ॥

कारण कि जितने स्वभाव होते हैं उतनी ही प्रकृतियां होती हैं।

मोहनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ६ ॥

१ स्र-स्रा-काप्रतिपु 'पदिदास्रो', ताप्रतौ 'पदि (छि) दास्रो' इति पाटः । छ. १२-६१ सुगमं ।

मोहणीयस्म कम्मस्स अद्वाचीमं पयडीओ ॥ १० ॥

तं जहा—मिच्छन- भम्मामिच्छत्त सम्मत्तः अणंताणुवंधि अपज्ञक्खाणावरणीय-पज्ञ-क्खाणावरणीय-संज्ञलण—कोह-माण-माया लोह-हस्स—रइ अरह-मोग-भय दुगुंछित्थि-पुरिस-णवंसयभेएण मोहणीयस्स कम्मस्स अद्वावीस सत्तीयो । एसा वि पह्नवणा असुद्धद्व्व-द्वियणयमवलंबिऊण कदा । पञ्जविद्यणण पुण अवलंबिञ्जमाणे मोहणीयस्स असंखेञ्जलोगमेत्तीयो होति, असंखेञ्जलोगमेत्तउदयहाणण्णहाणुववत्तीदो । एतथ पुण पञ्जविद्य-णश्रो किण्णावलंबिदो ? गंथबहुत्तभएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा णावलंबिदो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ११ ॥

जेण मोहणीयस्य अद्वातीय सत्तीओ तेण पयडीओ वि अद्वातीस्र होति, एदाहिती पुधभृदभिणाजादिसत्तीए अणुवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १२ ॥ सगमं।

यह सूत्र सुगम है।

मोहनीय कर्मकी अट्टाईम प्रकृतियाँ हैं ॥ १० ॥

यथा— मिण्यात्व. सम्यक्त्व. सम्यग्मिण्यात्व, अनन्तानुबन्धी क्रोध, मान, माया, लोभ, अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ, लोभ, अत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ, संज्ञलन क्रोध, मान, माया. लोभ. हास्य, रित. अरित, शोक, भय, जुगुष्मा, स्त्रीवेद, पुरुपवेद और नपुंगकवेदके भेक्से भोहनीय कर्मकी अद्वार्धम शक्तियाँ हैं। यह भी प्रमूपणा अद्युद्ध द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर तो मोहनीय कर्मकी असंख्यात लोक मात्र शक्तियाँ हैं, क्योंकि, अन्यथा उसके असंख्यात लोक मात्र उदयस्थान वन नहीं सकते।

शंका-ना फिर यहाँ पर्यायाथिक नयका अवलम्बन क्यो नहीं लिया गया है ?

रामाधान – प्रनथवहृत्वकं भयसे अथवा अर्थापत्तिमे उनका परिज्ञान हो जानेसे उसका अव-लम्बन नहीं लिया गया है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ११ ॥

चूँकि मोहनीयकी शक्तियाँ अष्टाईम है अतः उमकी प्रकृतियाँ भी अष्टाईम ही हैं, क्योंकि, इनसे पृथगमून मिन्नजातीय शक्ति नहीं पायी जाती।

आयुकर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १२ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'मिञ्जतसम्मामिञ्जत', ताप्रतौ 'मिञ्जत-सम्मामिञ्जत-[सम्मत्त]' इति पाठः ।

आउअस्स कम्मस्स चत्तारि पयडीओ ॥ १३ ।:

कुदो ? देव-मणुम्स-तिरिक्ख-णेग्ह्यभवधागणसरूवाणं सत्तीणं चदुण्णमुवलंभादो । एसा वि परूवणा असुद्धदव्वद्वियणयविसया। पज्जवद्विथणए पुण अवलंबिज्जमाणे आउअ-पयडी वि असंखेजलागमेत्ता भवदि, कम्मोदयवियप्पाणमसंखेजलोगमेत्ताणमुवलंभादो । एत्थ वि गंथबहुत्तभएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा पज्जवद्वियणओ णावलंबिदो ।

एवडियाओ पयडीओ ॥ १४ ॥ जेण आउअस्स चत्तारि चेव सहावा तेण चत्तारि चेव पयडीओ होंति । णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १५ ॥ सगमं।

णामस्म कम्मस्स असंखेजुलोगमेत्तपयडीओ ॥ १६ ॥

एरथ किमहं पजविष्ठियणओ अवलंबिदं ? अ।णुपुर्विवियणपदुष्पायणहं । तत्थ णिरयगइपाओरगाणुपुर्वियणभाए अंगुनस्य असंखेजदिमागमेत्तबाहल्ले तिरियपदरे सेडीए असंखेजभागमेत्तेहि अं।गाहणावियणिहि गुणिदे जो रामी उप्पजदि तेत्तियमेत्तीओ सत्तीओ होति । तिरिक्खगदिपाओरगाणुपुर्वियणामाए लोगे सेडीए असंखेजभागमेत्तेहि ओगाहणवियणेहि गुणिदे जा संखा उप्पजदि तत्तियमेत्ताओ सत्तीओ । मणुसगदि-

आयुकर्मको चार प्रकृतियाँ हैं ॥ १३ ॥

इसका कारण यह है कि देव, मनुष्य, नियंच और नारक पर्यापको धारण कराने रूप शक्तियाँ चार पार्यी जाती है। यह प्रस्पणा भी अशुद्ध द्रायाधिक नयको विषय करनेवाली है। पर्यायाधिक नयका अवलम्बन करनेवर तो आयुक्ती प्रकृतियाँ भी असंख्यात लोक मात्र है, क्योंकि, कर्मके उदय रूप विकल्प असंख्यात लोक मात्र पाये जाते हैं। यहाँ भी प्रन्थवहुत्वके भयमे अथवा अर्थापिन से उनका परिज्ञान हो जानेके कारण पर्यायाधिक नयका अवलम्बन नहीं लिया गया है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १४ ॥

चूँकि आयुके चार ही स्वमाव है अतएव उसकी चार ही प्रकृतियाँ होती है। नामकर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं॥ १५॥

यह सूत्र सुगम है।

नामकर्मकी असंख्यात लोकमात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ १६ ॥

शंका-यहाँ पर्यायाधिक नयका अवलम्बन किमलिये लिया गया ह ?

समाधान—आनुपूर्वीके भेदोको बनलानेक लिये यहाँ पर्यायार्थिक नयका अबलम्बन लिया गया है। उनमेसे अंगुलके असंख्यातवें भागमात्र बाह्ल्यरूप निर्यक्त्रनरको अणिके असंख्यातवें भागमात्र अबगाहनाभेदोंसे गुण्ति करनेपर जो गशि उत्पन्न होती है उननी मात्र नरकगति-प्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी शक्तियाँ होती हैं। अणिके असंख्यातवें भाग मात्र अबगाहनाभेदोसे लोकको गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उननी मात्र निर्यगानिश्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी पाओग्गाणुपुन्तिणामाए पणदालीसजीयणसदसहस्सवाहल्लाणि तिरियपदराणि उड्ढंकवाड-छेदणयणिष्कण्णाणि सेडियसंखेजभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप्प-जदि तित्त्यमेत्तीओ पयडीओ। देवगइपाओग्गाणुपुन्तिणामाए णवजीयणसयवाहल्ले तिरियपदरे सेडीए असंखेजभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप्पज्जदि तित्त्यमेत्तीओ पयडीओ। गदि-जादि-सरीरादीणं पयडीणं पि जाणिय मेदपह्मवणा कायव्या।

एवदियाओ पयडीओ ॥ १७॥

जित्तयाओ णामकम्मस्स सत्तीओ पुर्व परूविदाओ तित्तयमेत्ताओ चैव तस्स पयडीओ होति ति घेत्तव्वं।

गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडोओ ॥ १८॥ ।। ।।

गोदस्स कम्मस्स दुवे पयडींओ ॥ १६ ॥

'उच्चागोदणिन्वत्तणिष्या णीचागोदणिन्वत्तणिष्या चेदि गोदम्स दुवे पय-डीओ^र। अवांतरभेदेण जिद वि बहुश्रावो अत्थि तो वि ताश्रो ण उत्ताओ गंथबहुत्त-भएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा।

शक्तियाँ होती है। अध्वंकपाटके अर्धच्छेदोसे उत्पन्न पैतालीस लाख योजनवाहल्य रूप निर्वक्ष्यतरोंको अँगिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी मान्न मनुष्यगतिष्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं। नो सौ योजन वाहल्यरूप तिर्यक्ष्यतरको अँगिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी मान्न देवगतिष्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं। गति, जाति व शरीर आदिक प्रकृतियोंके भी भेदोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १७ ॥

नामकर्मकी जितनी शक्तिया पूर्वमें कही जा चुकी हैं उतनी ही उसकी प्रकृतियाँ है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

गोत्रकर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं ॥ १९ ॥

उच्चगोत्रको उत्पन्न करनेवाली स्त्रोर नीचगोत्रको उत्पन्न करनेवाली, इस प्रकार गांत्रकी दां प्रकृतियाँ हैं। स्रवान्तर भेदसे यद्यपि व बहुत हैं तो भी प्रन्थके वढ़ जानेसे स्रथवा स्रथीपत्तिसे उनका ज्ञान हो जानेके कारण उनको यहाँ नहीं कहा है।

१ ताप्रतावतः प्राक 'सुगमं' इत्यिषकः पाठः । २ ऋ-ग्रा-काप्रतिषु 'दोयपयडी छो' इति पाठः ।

एवडियाओ पयडीओ ॥ २०॥

जेण दुवे चेव गोदकम्मस्स सत्तीयो तेण तस्स दो चेव पयडीओ। अंतराइयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ॥ २१॥

सुगमं ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पंच पयडीओ ॥ २२ ॥

सुगमं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ २३ ॥

कुदो १ पंचण्णं विसेसणाणं भेदेण तिव्यसेभिदकम्मक्खंधाणं पि भेदस्स णाओव-गयस्स अणब्धवगमे 'पमाणाणणुमारित्तप्पसंगादो । एवं पयडिअद्वदा समत्ता ।

समयपबद्धहदाए ॥ २४ ॥

एदमहियारसंभालणमुत्तं सुगमं।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयस्स केवडियाओ पयडीओ ॥२५॥

एदं सुत्तं तिविहसंखेजे णवविहअसंखेजे णविवहअणंते च ढोइय एदस्स सुत्तस्य अत्थो वत्तन्वो ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। २०॥

चॅंकि गोत्रकर्मकी दो ही शक्तियाँ हैं अतएव उसकी दो ही प्रकृतियाँ हैं।

अन्तराय कर्मको कितनी प्रकृतियाँ हैं।। २१।।

यह सूत्र सुगम है।

अन्तराय कर्मकी पाँच प्रकृतियाँ हैं।। २२।।

यह सूत्र सुगम है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। २३।।

कारण यह कि पाँच विशेषणों के भेद्से विशेषनाको प्राप्त हुए उस कर्मके स्कन्धोका भी भेद न्याय प्राप्त है। उसके न माननेपर प्रमाणकी अननुसारिताका प्रसंग आता है। इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई।

अब समयप्रबद्धार्थताका अधिकार है ॥ २४ 🗉

यह ऋधिकारक। स्मर्ण करानेवाला सूत्र मुगम है ।

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥२५॥

तीन प्रकारके संख्यात, नौ प्रकारके असंख्यात और नौ प्रकारके अनन्तको लेकर इस सूत्रका अर्थ कहना चाहिये।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'पमाणाणुसाहित्त', ताप्रतौ 'पमाणाणुमारित्त [त्ता]', मप्रतौ 'पमाणाणुसारित्त' हित पाटः।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयस्म कम्मस्स एकेका पयडी तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयपुर्वद्धदाए गुणिदाए ॥२६॥ णाणावरणीय-दंमणावरणीय-अंतराइएस एकेका, पयडी। तिस्से कम्मिहिदिसमयभेदेण

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइएस एकका, पेयडी। तिस्से कम्मिट्ठिदिसमयभेदेण मेदो बुच्चदे। तं जहा—तीसंसागरोवसकोडाकोडीओ एदेसिं कम्माणं कम्मिट्ठिदी। तिस्से चिरमसमए कम्मिट्ठिदिमेत्ता समयपबद्धा अत्थि। कुदो ? कम्मिट्ठिदिपढमसमयप्पद्वृिं जाव चिरमसमओ ति एत्थ बद्धसमयपबद्धाणं एगपरमाणुमादिं काद्ण जाव अणंतपरमाणुणं कम्मिट्ठिदिचरिमसमए पाइडिणिल्लेवणहाणस्पत्वलेण उवलंभादो। कम्मिट्ठिदिआदिसमए पबद्धवरमाण्णं कम्मिट्ठिदिचरिमसमए एगा चेव द्विदी होदि। एसा एगा पयडी। विदियसमए पबद्धकम्मपरमाण्णं कमिट्ठिदिचरिमसमए बद्धमाणा विदिया पयडी, एदेसिं दुसमयद्विदिदंसणादो। ण च एगसमयादो दोण्णं समयाणमेयत्तं, विरोहादो। तदो तब्मेदेण पयडिमेदेण वि होद्व्यमण्णहा सब्बसंकरप्पसंगादो। एवं विदियसमयपबद्धाणमण्णा पयडी, चद्व्यसमयपबद्धाणमण्णा पयडी ति णेद्व्यं जाव कम्मिट्ठिदिचरिमसमयपबद्धों ति। पुणो एदं सन्यपबद्धे कालमेदेण पयडिमेदमुवगए संकिल्जिमाणे एगसमयपबद्धमलागाणं ठिवय तीसकोडाकोडीहि गुणिदे एतियमेत्ताओ कालिणवंधणपयडीओ णाण दंसणावरण-अंतराइयाणमेकिकिक्से पयडीए होति।

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी एक एक प्रकृति तीस कोड़ा-कोड़ी सागरोपमांको समय प्रबद्धार्थतासे गुणित करनेवर जो प्राप्त हो उतनी है ॥२६॥

हानावरणीय, दुशनावरणीय और अन्तराय इनमेसे जो एक एक प्रकृति है उसका कर्य-स्थितिके समयोके भेदसे भेद कहते हैं। यहा—उन कर्नोकी (र्क्षिन्यित तीस कोइ।कोड़ी सागरोपम प्रमाण है। उसके अन्तिम समयमें कर्मास्थिति प्रमाण समयप्रवेद्ध होते हैं, वर्याकि, कर्मास्थितिके प्रथम समयसे लेकर उसके अन्तिम सभय तक कर्टा दांचे गये समयप्रवेद्धोंके एक परमाणुसे लेकर अनन्त परमाणु तक कर्मिस्थितिके अन्तिम समयमें क्रमायपाहुद्धके निर्लेपनस्थान सूत्रके वलसे पाये जाते हैं। कर्मिस्थितिके प्रथम समयमें तो वो हुए परमाणुआंकी कर्मिस्थिति के अन्तिम समयमें एक ही स्थिति होती है। यह एक प्रकृति है। हितीय समयमें वांचे गये कर्मपरमाणुओंकी कर्मिस्थितिके अन्तिम समयमें वर्तमान दितीय प्रकृति है, क्योंकि, उनकी दो समय स्थिति देखी जाती है। एक समयका दो समयोके साथ अभेद नहीं हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है। इस कारण समयमें प्रकृतिभेद भी होता ही चाहिये, अन्यथा सर्वशंकर दोएका प्रमंग आता है। इसी प्रकार एतीय समयमें वांचे गये परमाणुत्रोकी अन्य प्रकृति, चतुर्थ समयमें वांचे गये परमाणुत्रोकी अन्य प्रकृति, इस प्रकार कर्मास्थितिके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। अब कालके भेदसे प्रकृतिभेदको प्राप्त हुए इन समयप्रवद्धोंका संकलन करनेपर एक समयपबद्धकी शलाकात्रोंको स्थापितकर तीम कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर उतनी मात्र ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायमेसे एक एक कर्मकी प्रकृतियाँ होती है।

१ ऋ-स्राप्रत्योः '-िणलेवण' इति पाठः । २ ऋ-काप्रत्योः 'परमाणू' इति पाठः ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ २७ ॥

जित्याओ कालणिबंधणपयडीओ णाणावरणादीणमेकेका पयडी तित्तयमेता होदि ति भणिदं होदि। णवरि मदिणाणावरणीय-सुद्रणाणावरणीय-ओहिणाणावरणीय-चवस्तु-अचक्सु-ओहिदंसणावरणीयाणं च तीसंसागरीवमकोडाकोडिगुणिदाए एगसमय-पबद्धहदाए असंखेळलोगेहि गुणिदाए एदामिं सञ्चपयिष्ठपमाणं होदि। अधवा, कम्म-द्रिदिपटमसमए बद्धकम्मक्संघो एगसमयपबद्धहदा, विदियसमयपबद्ध- हृदा। एवं णेयव्वं जाव कम्मद्रिदिचरिमममओ ति। पुणो एगसमयपबद्धहदं ठिवय तीसंमागरीवमकोडाकोडीहि गुणिदे एकेकस्म कम्मस्स एवदियाओ पयडीओ होति। एसा परूचणा एत्थ पहाणा, ण पुविवद्धा एग-दोआदिसययिहिद्दव्वमम्सिद्ण परूचिदा।

वेयणीयस्य कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २= ॥

वेदणीयस्म कम्मस्म एकेका पयडी तीसं-पण्णारससागरोवम-कोडाकोडीओ समयपबद्धहदाए गुणिदाए ॥ २६ ॥

असादावेदणीयस्य कम्मद्विदिपढमममए जो बद्धा कम्मक्खंधो सार एगा समय-

उनमेंसे प्रत्येककी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं।। २७॥

जितनी कालनिवन्धन प्रकृतियाँ हैं, ज्ञान वरणादिक्तों में प्रत्येककी एक एक प्रकृति उतनी मात्र होती है, यह उक्त सृत्रका अभिशाय है। विशेष इतना है कि मित्रज्ञानावरणीय, अतज्ञानावरणीय, अवधिज्ञानावरणीय, चजुदर्शनावरणीय, अचजुदर्शनावरणीय और अवधिदर्शनावरणीयकी तीस कोड़ाकोड़ि सागरोपमोसे गुणित एक समयप्रवद्धार्थनाको असंख्यात लोकोंसे गुणित करनेपर इनकी समस्त प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।

अथवा, कर्मस्थितिके प्रथम समयमे बांघे गये कर्मरकन्धका नाम एक समयप्रबद्धार्थता है; द्वितीय समयमें बांचे गये कर्मरकन्धका नाम द्वितीय समयप्रबद्धार्थता है, इस प्रकार कर्मस्थितिके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। फिर एक समयप्रबद्धार्थताको स्थापितकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर एक एक कर्मकी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं। यह प्ररूपणा यहाँ प्रधान है, न कि एक दो अदि समयमात्र स्थितिके दृष्यका आश्रप करके की गई पूर्वीक प्रभपणा।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २८ ॥

यह सृत्र मुगम है।

तीम और पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रवद्वार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र वेदनीयकर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ २६ ॥

श्रसाता वेदनीयकी कर्मास्थितिके प्रथम समयमें जो कर्मस्कन्ध वॉधा गया है वह एक समय-

१ ऋ-काप्रत्योः 'एदेसिं' इति पाठः, ऋाप्रतौ त्रुटितोऽत्र पाठः । २ ताप्रतौ 'सो' इति पाठः ।

पबद्धहृदा, विदियसमए पबद्धो विदिया समयपबद्धहृदा, तिद्यसमए पबद्धो तिद्या समयपबद्धहृदा; एवं णेयव्वं जाव कम्मिद्धित्चिरिमसमओ ति । एत्थ एगसमयपबद्धहृदं ठिविय तीसंसागरोवमकोडाकोडोहि गुणिदं असादावेदणीयस्स एविद्याओ कालणिबंध-णपयडीओ होति । असादावेदणीयस्स सांतरवंधिस्स समयपबद्धहृदाए तीसंसागरोवम-कोडाकोडीओ गुणगारो ण हांति, सादबंधणद्धाए असादस्स वंधाभावादो १ एत्थ पिरहारो बुचदे । तं जहा—सगकम्मिद्धिअव्भंतरे एदिम्ह उद्देसे असादस्म बंधो णित्थ चेवे ति ण णियमो अत्थि, णाणाजीवे अस्सिद्ण कम्मिद्धित्य सवसमएस असादवंधुव-लंभादो । एगजीवमस्सिद्ण कम्मिद्धित्यव्भंतरे असादस्स ण णिरंतरा बंधो लब्मिद्दि भणिदे ण, तत्थ वि गणाणाकम्मिद्धियो अस्सिद्ण णिरंतरवंधुवलंभादो । ण च एगजीवेण एत्थ अहियारो, कम्मिद्धित्यस्सिद्ण समयपबद्धहृदाए पर्व्वदुमाढत्तादो । तम्हा अमादवेदणीयस्म अद्भुववंधिस्स वि तीसंसागरोवमकोडाकोडीयो गुणगारो होति ति सिद्धं।

असादबंधवोच्छिण्णकाले बद्धं सादमसादत्ताए संकंतं घेत्तृण तीसंसागरोवमकोडा-कोडिमेत्ता समयपबद्धद्वता ति किण्ण भण्णदे ? ण, सादसह्ववेण बद्धाणं कम्मक्खंधाणं

प्रबद्धार्थता है, द्वितीय समयमें वॉधा गया कर्मस्कन्ध द्वितीय समयप्रवद्धार्थता है, तृतीय समयमें वॉधा गया कर्मस्कन्ध तृतीय समयप्रवद्धार्थता है; इस प्रकार कर्मस्थिति के अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। यहाँ एक समयप्रवद्धार्थताको स्थापितकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर इतनी मात्र आसाता वेदनीयकी कालनिबन्धन प्रकृतियाँ होती हैं।

शंका—आमाता वेदनीय चृंकि सान्तरवन्धी प्रकृति है, अतएव उसकी समयप्रवद्धार्थताका गुणकार तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम नहीं हो सकता, क्योंकि, साता वेदनीयके वन्धकालमें असाता वेदनीयका वन्ध सम्भव नहीं है ?

रामाधान—यहाँ इस शकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—अपनी कर्मस्थितिके भीतर इस उद्देश्यमें असाता वननीयका बन्ध है ही नहीं, एसा नियम नहीं है; क्योंकि, नाना जीवोंका आश्रय करके कर्मस्थितिके सब समयोमे असाताका बन्ध पाया जाता है।

शंका—एक जीवका आश्रय करके तो कमस्थितिक भीतर श्रसाता वेदनीयका निरन्तर वन्ध नहीं पाया जाता है ?

समाधान—एसा कहनेपर उत्तरमें कहते हैं कि 'नहीं'; क्योंकि, वहाँपर भी नाना कर्म-स्थितियोंका आश्रय करके निरन्तर बन्ध पाया जाता है। आर यहाँ एक जीवका अधिकार भी नहीं है, क्योंकि कर्मस्थितिका आश्रय करके समयप्रबद्धार्थताकी प्ररूपणा प्रारम्भ की गई है। इस कारण अध्रुबबन्धी असाता बदनीयका गुणकार तीस को ड़ाकोड़ी सामरापम है, यह सिद्ध है।

शंका—श्रसाता वेदनीयके वन्धव्युन्छित्तिकालमें बांधे गये व श्रसाता वेदनीय स्वरूपसे परिणत हुए साता वेदनीयको प्रहणकर तीस को इन्कोड़ी सागरापम प्रमाण समयप्रबद्धार्थता क्यों नहीं कहते ?

१ प्रतिषु 'सांतरबंधिसमय' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'णाण' इति पाटः ।

संकमेण असादत्ताए परिणदाणं असादसमयपबद्धत्तिविरोहादो । अकम्मसह्स्वेण द्विदा पोग्गला असादकम्मसह्स्वेण परिणदा जिंद होति ते असादसमयपबद्धा णाम । तम्हा संकमेणागदाणं ण समयपबद्धववएसो ति सिद्धं । एवं घेप्पमाणे सादवेदणीयस्स वि आविलिऊणतीसंसागरोत्रमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदापसंगादो । कुदो ? बंधाविलया-दीदअसादिद्विरीए सादसह्स्वेण संकंताए सादसह्रवेण चेव बंधाविलऊणकम्मद्विदिमेत्त-कालमवद्वाणदंगणादो । ण च सादस्स एत्तियमेत्ता समयपबद्धद्वदा अत्थि, सुत्ते पण्णारस-सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदुवदेसादो । ण च असादस्स सादत्ताए संकंतस्स पण्णारससागरोवमकोडाकोडिमेत्ता चेव द्विदी, खंडयघादेण विणा कम्मद्विदीए घादा-मावादो । एवं सादावेदणीयस्स वि वत्तव्वं, विसेसाभावादो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३०॥

जित्याओ सादासादवेदणीयाणं कालगदसत्तीयो तित्तयाओ चेव तासि पयडीओ ति घेत्तव्वं।

समाधान—क्योंकि, साता वेदनीयके स्वरूपमे वांधे गये परन्तु संक्रमण वश असाता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत हुए कर्मस्कन्धोंके असाता वेदनीय के समयप्रवद्ध होनेका विरोध है। कारण कि अकर्मस्वरूपमे स्थित पुरुगल यहि असाता वेदनीय कर्मके स्वरूपमे परिणत होते हैं तो वे असाता वेदनीयके समयप्रवद्ध कहे जाते हैं। इसिल्ये संक्रमण वश आये हुए कर्मपुरुगल स्कन्धोंकी समयप्रवद्ध संज्ञा नहीं हो सकती, यह सिद्ध है।

वैसा प्रहण करनेपर साता वेदनीयके भी एक आवलीसे रहित तीस को इंग्लोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थताका प्रसंग आता है, क्योंकि, वंधावलीसे रहित असाता वेदनीयकी स्थितिका साता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत होकर साता वेदनीयके स्वरूपसे ही वन्धावलीसे हीन कर्मस्थिति मात्र काल तक अवस्थान देखा जाता है। परन्तु साता वेदनीय के इतने समयप्रवद्ध नहीं है, क्योंकि सूत्रमें उसके पन्द्रह को इंग्लोड़ी सागरोपम मात्र समयप्रवद्धोंका उपदेश है। यदि कहा जाय कि असाता वेदनीय साता वेदनीयके स्वरूपसे संक्रमणको प्राप्त होता है अतः उस कर्मकी पन्द्रह को इंग्लोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थिति हो सकती है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है; क्योंकि, काण्डकधातके विना कर्मस्थितिका घात सम्भव नहीं है।

इसी प्रकार साता वेदनीयके सम्बन्धमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं हैं।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३० ॥

साता व ऋसाता वेदनीयकी जितनी कालगत शक्तियाँ हैं उतनी ही उनकी प्रकृतियाँ हैं ऐसा प्रहण करना चाहिये।

१ श्रा-का-ताप्रतिषु 'सादसरूवेण संकंताए' इत्येतावान्यं पाठा नापलस्यते । २ श्राप्रतौ 'बुटितोऽत्र पाठः, ताप्रतौ '-पबढ्टतदुवदेसादो' इति पाठः ।

छु. १२-६२

मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३१ ॥ सुगमं।

मोहणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सत्तरि-चत्तालीसं-वीसं-पण्णा-रस-दस-सागरोवमकोडाकोडीयो समयपबद्धद्वराए गुणिदाए' ॥ ३२॥

मिच्छत्तस्स सत्तरिसागरोवमकोडाकोडीयो, सोलमण्णं कसायाणं चत्तालीसं सागरोवमकोडाकोडीओ, अरदि-मोग-भय-दुगुंछा-णवुंसयवेदाणं वीसं सागरोवमकोडाकोडीयो, इत्थिवेदस्स पण्णारस सागरोवमकोडाकोडीओ, हस्स-रदि-पुरिसवेदाणं दम सागरोवमकोडाकोडीयो द्विदी होदि। एदाहि कम्मद्विदीहि समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए एकेका पयडी एत्तियमेत्ता होदि, समयभेदेण बद्धकखंघाणं पि भेदादो। एतथ वि सांतरबंधीणं पयडीणमसादावेदणीयकमा वत्तव्यो। सम्मत्तसम्मामिन्छत्ताणं समयपबद्धद्वदा कधं सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिमेत्ता ? ण, मिच्छत्तकम्मद्विदिमेत्तममयपबद्धाणं समत-सम्मामिच्छत्तेषु संकंताणं सेचीयभावेण स्ववेसमुवलंगादो। नासिमबंधपयडीणं कधं समयपबद्धद्वदा ? ण, मिच्छत्तसरूवेण बद्धाणं कम्मक्लंधाणं लद्धसमयवबद्धव्वएसाणं

मोहनीय कमकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३१ ॥ यह सूत्र सुगम हैं।

सत्तर, चालीस, बीस, पन्द्रह और दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमींको समयप्रब-द्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मोहनीय कर्मकी एक एक प्रकृति है।।३२॥

मिण्यात्वकी स्थिति सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम, सोलह कपायोकी चालीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम; अरित, शांक, भय, जुगुप्सा और नपुंसकवेदकी वीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम; स्त्रीवंदकी पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम तथा हास्य, रित और पुरुप वेदकी दस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थिति है। इन कर्मस्थितियोंके हारा समयप्रवद्धार्थताको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो इतनी मात्र एक एक प्रकृति है, क्योंकि, कालके भेदसे बांधे गये स्कन्धोंका भी भेद होता है। यहाँपर भी सान्तरवन्धी प्रकृतियोंके क्रमको असाता वेदनीयके समान कहना चाहिये।

शंका—सम्यक्त्व श्रोर सम्यङ्मिण्यात्वकी समयप्रवद्धार्थना सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण कैसे सम्भव हे १

समाधान—नहीं, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्गिण्यात्वक रूपमें संक्रमणको प्राप्त हुए मिण्यात्व कर्मकी स्थिनिश्रमाण् समयप्रवद्ध निपंत स्वरूपसे वहाँ सभी पाये जाते हैं।

शंका - उन अवन्ध प्रकृतियोंक समयप्रवद्धार्थता कैसे सम्भव हं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिध्यात्व स्वरूपसे वांधे गये व समयप्रवद्ध संज्ञाको प्राप्त हुए

१ प्रतिषु 'गुणिशस्त्रो' इति पाटः । २ ताप्रतौ -'वेदणीयम्स' इति पाठः । ३ स्त्रप्रतौ 'सेचीयाभावेग' इति पाठः ।

सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तसरूवेण संकंताणं पि दव्वद्वियणयेण तव्ववएसं पिंड विरोहा-भावादो । एस कमो अवंधपयडीणं चेव, ण वंधपयडीणं; पुरिसवेदस्य वि चालीस-सामगेवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदापसंगादो । ण च एवं, तहाविहसुत्ताणुवर्लभादो ।

एवदियाओ पयडीआ ॥ ३३ ॥

जत्तिया समयपबद्धा तत्तियमेत्ताओ पयडीओ एकका पयडी होदि, कालभेदेण भेदृवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स केविडयाओ पयडीओ ॥ ३४ ॥ सगमं।

आउअस्स कम्मस्स एकेका पयडी अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समय-पबद्धहराए गुणिदाए ॥ ३५॥

अंतोम्रहुत्तमंतोम्रहुत्तमिदि विच्छाणिदेमो । तेण चदुण्णमाउआणं अंतोम्रहुत्तमेता चैव द्विदिबंधगद्धा होदि त्ति सिद्धं । एदीए बंधगद्धाए एगममयपबद्धे गुणिदे चदुण्ण-माउआणं पुध पुध समयपश्द्वद्वदापमाणं होदि । आउअस्स संखेबद्धाए ऊणपुच्वकोडि-तिभागमेत्ता समयपबद्धद्वदा किण्ण परुविदा, कदलीचादमस्सिद्ण अंतोम्रहुत्तृणपुच्व -

कर्मस्कन्धों के सम्यक्त्व एवं सम्यङ्गिण्यात्व स्वरूपसे सक्रान्त होनेपर भी उनको द्वव्यार्थिक नयसे समयप्रवद्ध कहनेमें दोई विरोध नहीं है। यह कम अवत्य प्रकृतियों के ही सम्भव है, वन्ध प्रकृतियों के नहीं; क्योंकि, वैसा होनेपर पुरुषवेदके भी चालीस कोड़ाकोड़ी मागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थनाका प्रसङ्ख आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, उस प्रकारका कोई सूत्र नहीं है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३३ ॥

जितने समयप्रबद्ध ो उतनी म!त्र प्रकृतियों स्वरूप एक एक प्रकृति होती है, क्योंकि, कालके भेदसे प्रकृतिभेद पाया जाता है ।

आयु कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३४ ॥

यह सृत्रु सुगम है।

अन्तर्भहते अन्तर्भहतेको समयप्रबद्धार्थनासे गुणिन करनेपर जो प्राप्त हो उतनी आयु कर्मकी एक एक प्रकृति है।। ३४।।

'अन्तमुंदूत अन्तमुंदूते' यह बीष्मानिर्देश है। इमलिए चारों आयुओंका स्थितिवन्धक काल अन्तमुंदूर्त मात्र ही है, यह सिद्ध **है**। इस बन्बककालने एक समयप्रबद्धको गुणित करनेपर पृथक पृथक चारो आयुओंकी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है।

शंको —श्रायुके संज्ञेपाद्वामे हीन पूर्वकोटिके त्रिभाग प्रमाण अथवा कर्∞ीघातका आश्रय करके अन्तर्भुहर्तमे हीन पूर्वकोटि प्रमाण समयप्रबद्धार्थता क्यों नहीं कही गई है ?

१ प्रतिषु 'त्र्यतोमुहुत्तेणकुव-' इति पाटः।

कोडिमेत्ता वा ? ण एस दोसो, जहा सादादीणं एगममयअबंधगो ' होद्ण विदियसमए चेव बंधगो होदि, एवं ण आउअस्स; किं तु सेसाउअस्स वेत्तिभागं गंतूण चेव बंधगो होदि त्ति जाणावणहुं अंतोग्रहुत्तग्गहणं कदं।

एवदियाओ पयडीओ ।। ३६ ।। सुगमं। णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३७ ॥ सुगमं।

णामस्स कम्मस्स एकेका पयडी वीसं-अहारस-सोलस-पण्णारस-चोहस्स—बारस—दससागरोवम°कोडाकोडीयो समयपबद्धहदाए गुणि-दाए॥३८॥

णिरयगइ-णिरयगइपाओग्गाणुपुन्ति-तिरिक्खगइ-तिरिक्खगइपाओग्गाणुपुन्ति-एइंदिय-पंचिंदियजादि-[ओरालिय-वेउन्विय-] तेजा-कम्मइयसगीर वण्ण-गंध-रस-फास-ओरालिय-वेउन्वियसरीरअंगोवंग-हंडसंठाण-असंपत्तसेवद्दमंघडण-अगुरुवलहुग-उवघाद-परघाद-उस्सास-आद्।बुजोव-अप्पयत्थविहायगदि-थावर-तस-बादर-पज्जत-पत्तेयसगीर-अथिर -असुद-अणादेज-दुभग-दुस्वर-अजसिकत्ति-णिमिणणामाणं वीसं सागरोवमकोडाकोडीयो

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि जिस प्रकार साता वेदनीय आदि कर्मोका एक समय अवन्थक होकर द्वितीय समयमें ही वन्धक हो जाता है, इस प्रकार आयुक्तमंका वन्धक नहीं होता; किन्तु रोप आयुके दो त्रिमाग बिताकर ही वन्धक होता है, यह बतलानेक लिए अन्तर्मुहूर्त-का ब्रह्म किया है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। ३६ ।। यह सूत्र सुगम है। नाम कमकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ३७॥ यह सूत्र सुगम है।

बीस, अठारह, सोलह, पन्द्रह, चौदह, बारह और दम कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी नामकर्मकी एक एक प्रकृति है।। २८॥

नरकगति, नरकगतिप्रायोग्यानुपूर्वा, निर्यग्गाति, तिर्थग्गितप्रायोग्यानुपूर्वा, एकेन्द्रिय जाति व पंचेन्द्रिय जाति, [श्रोदारिक, वैक्रियिक,] नैजम व कार्मण शरीर, वर्ण, गन्ध, रम, स्पर्श, श्रोदारिक व वैक्रियिक शरीरागोपांग, हण्डसस्थान, श्रमंप्राप्तास्रुपाटिका मंहनन, श्रगुरुज्ञ्च, उपघात, पर-घात, उच्छवास, श्रातप, उद्योत, श्रप्रशस्तिवहायोगिति, स्थावर, त्रस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येकशरीर, श्रस्थिर, श्रञ्चभ, अनादेय, दुर्भग, दुस्वर, श्रयशाकीर्ति श्रोर निर्माण इस नामकर्मकी प्रकृतियोंका

१ ताप्रतौ 'प्रगसमयप्रवंधगो' इति पाठः । २ स्त्रा-का-ताप्रतिषु 'णामकम्स' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'वारससागरोवम' द्वति पाठः ।

उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । बीइंदिय-तीइंदिय-घउरिंदिय-सुद्गुम-साधारण-अपजन-पंचमसंठाण-पंचमसंघडणाणमद्वारससागरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्मिट्ठिद्वंधो । चउत्थसंठाण-चउत्थ-संघडणाणं सोलससागरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिद्वंधो । मणुसगइ-मणुसगइपाओग्गा-णुप्वनीणं पण्णारससागरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिद्वंधो । होदि । तदियसंठाण-तदियसंघडणाणं चोइसस।गरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिद्वंधो । विदियसंठाण-विदिय-संघडणाणं बारससागरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिद्वंधो । देनगइ-देनगइपाओग्गाणु-पुन्नि-समचउरससंठाण-वज्जरिसहनइरणारायणसंघडण-पसत्थिविहायगदि-धिर--सुभ-सुभग-सुस्सर-आदेज-जमगित्तीणं दससागरोनमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिद्वंधो । एदाहि द्विदीहि पुध पुध समयपबद्धे गुणिदे सग-सगसमयपबद्धट्ठदा होदि ।

संपहि आहारद्गस्य समयपबद्धद्वदा संखेजंतोग्रहत्तमेत्ता । तं जहा - अट्टवस्संतो-मुहुत्तस् अवरि संजदी अंतीमुहुत्तकालमाहारदगं वंधिय णियमा थक्कदि, पमत्तद्वाए आहार-द्गस्म बंधाभावादो । एवमंतीमुहूत्तमबंधगी हीदृण ' पुणी अंतीमुहूत्तं बंधगी होदि, पडिवण्णअप्यमत्तभावतादो । एवमप्यमत्त्यमत्तद्वासु वध्यो अबंधगो च होदण ताव गच्छदि जाव 'पुन्वकोडिचरिमसमओ ति । एदे अंतोग्रहुत्ते अन्विणद्ण गहिदे संखेजं-उत्कृष्ट स्थितिवन्ध वीस कोड़ाकोड़ी सागरीपम प्रमाण होता है। द्वीन्द्रिय, बीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, सूदम, साधारण, अपर्याप्त, पांचवां संस्थान और पांचवां संहनन इनका उत्कृष्ट स्थितिबन्ध अठा-रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है। चौथे संस्थान ख्रीर चौथे संहननका उन्कृष्ट स्थितबन्ध सोलह को इंकिं इं। सागरापम प्रमाण होता है। मनुष्यगति ऋार मनुष्यगतिप्रयोग्यानुपूर्वीका उत्कृष्ट स्थितिवन्य पन्द्रह को इको इक् सागरापम प्रमाण होता है। तृतीय संस्थान स्रोर तृतीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध चौदह कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है। द्वितीय संस्थान और द्वितीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध बारह कांड़ाकांड़ी सागरापम प्रमाण होता है। देवगति, देवगतिप्रयोग्यानुपूर्वी, समचतुरस्रसंस्थान, वज्रपंभवज्ञनाराचसंहनन, प्रशस्त विहायोगिन, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, त्रादेय त्रार यशःकीति इनका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध दस कांडाकांड़ी सागरा-पम प्रमाण होता है। इन स्थितियों के द्वारा पृथक् पृथक् समयप्रवद्धको गुणित करनेपर अपनी श्रपनी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है।

श्रव श्राहारकद्विककी समयप्रवद्धार्थताका प्रमाण संख्यात श्रानमुंहूर्त मात्र है। यथा— श्राठ वर्ष व अन्तर्मुहूर्तके ऊपर संयत होकर अन्तर्मुहूर्त काल तक आहारकद्विकको बॉधकर नियमसे थक जाता है, कारण कि प्रमत्तसंयतकालमें आहारकद्विकका बन्ध नहीं होता है। इस प्रकारसे अन्त-मुंहूर्त काल तक अवन्धक होकर फिरसे अन्तर्मुहूर्त काल तक वन्धक होता है, क्योंकि, तव उसने अप्रमत्तभावको प्राप्त वर लिया है। इस प्रकार अप्रमत्त व प्रमत्त कालोंमें कमसे वन्धक व अवन्धक होकरतव तक जाता है जब तक पूर्वके टिका अन्तिम समय प्राप्त होता है। इन अन्तर्मुहूतोको समुच्य

१ घ. खं. १, भा. ६, पु. ६, चू. ६ मू. ७, १६, १६, ३०, ३६, ३६, ४२, गो. क. १२८-१३२। २ ताप्रती 'मर्बंघगो होदूण [पुणो अंतोमुहुत्तमबंघगो होदूण] इति पाटः । ३ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आका ताप्रतिषु 'प्रवमण्यमत्तद्धासु' इति पाटः । ४ अ-आकाप्रतिषु 'पुषकोडि' इति पाटः ।

तोम्रहृत्तमेत्ता चेव समयपबद्धद्वदा लब्भदि ।

तित्थयरस्स पुण सादिरयतेचीसमागरोवममेचा समयपगढ्डद्वा लब्भंति। तं जहाएगो देवो वा णेरऱ्यां वा सम्मादिद्वी पुन्वकोडाउअमणुस्सेस उववण्णा, गब्भादिअद्ववस्माणमंतोस्रहुच्चमहियाणस्वरि तित्थयरणामकम्मबंधमागंतृण तदो प्पहुि उवि णिरंतरं विक्रादि जाव अवसेसपुन्वकोडिसमिह्यतेच्चाससागरोवमाणि चि, तित्थयरं बंधमाणसंजदस्स बद्धतेचीसमागरोवममेचदेवाउअस्स देवेसुप्पण्णस्म तेचीसमागरोवममेचकालं णिगंतरं बंधवलंभादो। पुणो तचो चुदो समाणो पुणो वि तित्थयरणामकम्मं बंधिद जाव पुन्वकोडाउअमणुस्सेस उप्पञ्जिय वासपुधचावसेसे अपुन्वकरणो होर्ण चरिमसचनमागस्स पढमसमयअपुन्वकरणो चि। उवि बंधो णिरिथ, चिमसचमभागस्स पढमसमप् अणुप्पादाणुच्छेदेण बंधो वोच्छिञ्जदि चि समुचाइरियवयणुवलंभादो। वासपुधचं किमिदि उन्वराविदं १ ण एम दोसो, तित्थविद्दारस्म जहण्णेण वासपुधचमेचकालुवलंभादो। एवमादिमंतिमदोहि वासपुधचहि ऊणदोपुन्वकोडीहि मादिरेयतेचीससागरोवममेचा तित्थयरस्स समयपबद्धद्वद्वा होदि चि के वि आइरिया भर्णति। तण्ण घडदे। कुदो १ आहारदुगस्स संखेजवाममेचा तित्थयरस्म मादिरेयतेचीसमागरोवममेचा मयपबद्धद्वदा होति चि सुचानावदो। ण च सुचपिडकूलं वक्खाणं होदि, वक्खाणाभासचादो। स्वसे महल करनेपर संख्यात अन्तर्भहर्त प्रमाण हो समयपबद्धश्चित पार्था जाती है।

परन्तु तीर्श्वेषर प्रकृतिकी समयप्रवद्धार्थेता साधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण पायी जाती है। यथा — एक देव अथवा नारकी सम्यग्वद्धार्थेता साधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण पायी जाती है। उसके गमसे लेकर अन्तर्मुहृत अधिक आठ वर्षों के प्रश्नात् वीर्थंकर नामकर्म बन्धको प्राप्त हुआ। उससे आगे वह हाव पृथंकोटिसे अधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण जात तक निरन्तर विधता है, क्यांकि, जो संयत तेतीस सागरोपम प्रमाण देवायुको वाधकर देवोसे उत्पन्न ही तीर्थंकर प्रकृतिको वाधका है उसके तेतीस सागरोपम प्रमाण काल तक उसका निरन्तर बन्ध पाया जाता है। किर वहां से च्युत होकर किरसे भी वह पृथंकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंसे उत्पन्न होकर वर्ष पृथंकत्वके होप रहनेपर अपूर्वकरण गुण्स्थानवर्ती होकर अन्तिम सप्तम सागके प्रथम समयवर्ती अपूर्वकरण तक तीर्थंकर नामकर्मको बॉधता है। इसके आगे उसका बन्ध नहीं होता है, क्योंकि, "अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयमे अनुत्पाद्मानुक्छेद्से उसका बन्ध व्युच्छिन्न हो जाता है" ऐसा सस्त्राचार्यका वचन पाया जाता है।

शङ्का—वर्षपृथक्त्वको अवशेष क्यों रखाया गया है ?

समोधान—यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, तीर्थविहारका काल जवन्य स्वरूपसे वर्षप्रथक्त मात्र पाया जाना है।

इस प्रकार आदि और अन्तक दो वर्षपृथक बोसे रहित तथा दो पूर्वकोटि अधिक तीर्थ हुर प्रकृतिकी तेतीस सागरोपम मात्र समयप्रवढार्थता होती है, एसा कितने ही आचार्य कहते हैं, परन्तु वह घटित नहीं होता, क्योंकि, आहारकद्विककी संख्यात वर्ष मात्र और तीर्थंकर प्रकृतिकी साधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण समयप्रवढार्थता हे, ऐसा कोई सूत्र नहीं है। और सूत्रके अतिकूल व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि,

१ तापती 'एवमादिभंतरियदोाह' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'मेत्तो' इति पाठः ।

ण च जुत्तीए सुत्तस्य बाहा संभविद, सयनबाहादीदस्स सुत्तववएसादो । जिद्द एवं तो एदेसिं कम्माणं तिण्णं केवडिया समयपबद्धद्वदा ? वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्ता । एदेसिं तिण्णं कम्माणमुक्तस्सिद्धिदंधो अंतोकोडाकोडिमेत्ता चेव । ण च तेत्तियं कालमेदेसिं बंधो वि संभविद, कमेण संखेजवस्ससादिरेयतेत्तीससागरोवममेत्तकालबंधुवलंभादो । जेसिमंतोकोडाकोडिमेत्ता वि समयपबद्धद्वदा ण संभविद कधं तेसिं वीससागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्ध णं संभवी ति ? ण एस दोनो, एदेसु तिनु कम्मेसु बज्कमाणेनु वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदाए उवलंभादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपगदीआं । ण च बंधपयडीणं संकमेण ममयपबद्धद्वदाए उवलंभादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपगदीआं । ण च बंधपयडीणं संकमेण ममयपबद्धद्वदा वोत्तुं सिक्कजदं, सादस्य वि तीसंनागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदापसंगादो ति ? एत्य परिहागे उचदे । तं जहा—जासि पयडीणं द्विदिसंतादो उविर कम्हि वि काले द्विद्वंधो संभविद ताओ बंधपयडीओ णाम । जासि पुण पयडीणं बंधो चेव णित्य, बंधे संते वि जासि पयडीणं द्विदिसंतादो उविर समबदि; ताओ संतपयडीओ, संतपहाणत्तादो । ण च आहारदुग-तित्ययराणं द्विदिसंतादो उविर वंधा अत्थ, समाइद्वीसु तद्णवलंभादो

वह व्याख्यानाभास कहा जाता है। यदि कहा जाय कि युक्तिमें सूत्रको बाधा पहुँचाई जा सकती है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, जो समस्त वाधाओंसे रहित होता है उसकी सत्र संज्ञा है।

शङ्का-यदि ऐसा है तो फिर इन तीन कमीकी समयप्रव्हार्थना कितनी है ?

समाधान—उनकी समयप्रबद्धार्थना वीस कोड़ाकोड़ी सागरीपम प्रमाण है।

शङ्का—इन तीन कर्मीका उन्कृष्ट स्थितिबन्ध अन्तःकां इत्यां इति सागरापम प्रमाण ही होता है। परन्तु इतने काल तक उनका बन्ध भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह क्रमसे संख्यात वर्ष और साधिक तेतीस सागरोपम काल तक ही पाया जाता है। इसलिए जिनकी अन्तःकों इतिकां इति भाग भी समय प्रवद्धार्थता सम्भव नहीं है उनके बीस को इतिकां दी मागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धांकी सम्भावना कैसे की जा सकती है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, बधते समय इन तीनों कमोंमे बीस कोड़ा कोड़ी सागरोपमोंमे संचयको प्राप्त हुए नामकर्मक समयप्रवड़ोंका संक्रमण होनेपर इनकी बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थना पार्या जाती है।

राङ्का—ये तीनों ही बन्धप्रकृतियाँ हैं, ऋार बन्धप्रकृतियोंकी संक्रमण्में समयप्रबद्धार्थना कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर साना बेदनीयकी भी समयप्रबद्धार्थना तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण प्राप्त होती है ?

समाधान—यहाँ उक्त शङ्काका परिहार कहते हैं। वह इम प्रकार है—जिन प्रकृतियोंका स्थितिमत्त्वसे अधिक किसी भी कालमें बन्ध सम्भव है वे बन्ध प्रकृतियों कही जाती हैं। परन्तु जिन प्रकृतियोंका बन्ध ही नहीं होता है अोर वन्धके होनेपर भी जिन प्रकृतियोंका स्थितिसत्त्वसे अधिक सदा काल बन्ध सम्भव नहीं है वे सत्त्व प्रकृतियाँ हैं, क्योंकि, सत्त्वकी प्रधानता है। आहारक द्विक और तीथंकर प्रकृतिका स्थिति सत्त्वसे अधिक बन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह सम्यग्हिप्योंमें नहीं पाया जाता

तम्हा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं व एदाणि तिण्णि वि संतकम्माणि। तदो जहा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं समयपबद्धहृदा संकमेण पह्नविदा तहा एदासि पि संकमेणेव पह्नवेद्या, संतकम्मत्तं पि भेदाभावादो। जिद् वि संकमेण समयपबद्धहृदा बुच्चदे तो वि उक्कस्सिट्टिदिमेत्ता समयपबद्धहृदा णोवलब्भदे, सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तेसु कम्मिट्टिदिपढम्समयपबद्धाणं संकमाभावादो आहार-तित्थयरेसु उदयाविलयमेत्तसमयपबद्धाणं संकमाभावादो ति १ ण एस दोसो, णाणाकालेसु णाणाजीवे अस्सिद्ण पह्नविज्ञमाणे सन्वेसि समयपबद्धाणं संकमुवलंभादो। ण च कम्मिट्टिदिए आदीए चेव एत्थ होदि ति णियमो अत्थि, अणादिसंसारे बुद्धिबल्लिद्धआदिदंस-णादो। एत्थ जं गंथबहुत्तभएण ण बुत्तं तं चितिय वत्तव्वं।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३६ ॥

जित्या समयपबद्धा पुच्वं परूविदा एककिस्से पयडीए तित्तयमेत्ताओ पयडीओ होति ति घेत्तव्वं।

गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४० ॥ सुगमं।

है। इस कारण सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्वके समान ये तीनों ही सत्त्वप्रकृतियाँ हैं। अतएव जिस प्रकार सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्व प्रकृतियोंकी समयश्वद्धार्थताकी संक्रमण द्वारा प्रमूपणा की गई है उसी प्रकार इनकी भी समयप्रवद्धार्थताकी प्रमूपणा संक्रमण द्वारा करनी चाहिय, क्योंकि, सत्कर्मताके प्रति उनमें कोई विशेषता नहीं है।

राङ्का—यद्यपि संक्रमण्से इनकी समयपवद्धार्थना वनलाई जा रही है तो भी इनकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयपवद्धार्थना नहीं पायी जानी हैं, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्मिण्यात्व प्रकृतियोंमें कर्मस्थितिक प्रथम समयसे लेकर अन्तर प्रमाण कालमें वाँचे गये समयपवद्धोंके संक्रमण्का अभाव हैं, तथा आहारिद्धिक और नीर्थंकर प्रकृतियोंमें उद्यावली प्रमाण समयप्रवद्धोंके संक्रमण्का अभाव हैं ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि नाना कालोम नाना जीवोंका आश्रय करके प्ररूपणा करनेपर सब समयप्रबद्धोका संक्रमण पाया जाता है। दूसरे, यहाँ कर्मास्थितिके आदिमें ही होता है, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, अनादि संसारमें बुद्धिवलसे सिद्ध आदि देखी जाती है।

यहाँ प्रन्थकी अधिकताक भयसे जो नहीं कहा गया है उसको विचार कर कहना चाहिये।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। ३६।।

एक एक प्रकृतिके जितने समयप्रवद्ध पहिले कहे गये हैं उतनी मात्र प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा ब्रह्ण करना चाहिये ।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ४० ॥ यह सूत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'भएण वुत्तं' इति पाठः ।

गोदस्स कम्मस्स एकेका पयडी बीसं-दससागरोवमकोडाकोडीओ समयपबद्ध इदाए गुणिदाए ॥ ४१ ॥

वीसंसागरोवमकोडोकोडीहि एगसमयपबद्धे गुणिदे णीचागोदस्स समयपबद्धहुदा-पमाणं होदि । दससागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे उच्चागोदस्स समयपबद्धहुदापमाणं होदि । एतथ साद।सादाणं परूविदविहाणं संचितिय वत्तव्वं ।

एवदियाओ पयडोओ ॥ ४२ ॥

सुगमं ।

एवं समयपबद्धद्वदा ति समत्तमणियोगदारं।

खेतपचासे ति ॥ ४३ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । प्रत्यास्यते अस्मित्रिति प्रत्यासः, क्षेत्रं तत्प्रत्यासश्च क्षेत्रप्रत्यासः । जीवेण ओद्वद्धलेत्तस्स खेत्तपचासे त्ति सण्णा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४४ ॥ सुगमं।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स जो मच्छो जोयणसहस्सओ सयंभु-रमणसमुद्दस्स बाहिरह्मए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धादेण समुहदो,

बीस और दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रवद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी गोत्र कमंकी एक एक प्रकृति है।। ४१॥

एक समयप्रवद्धको बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर नीच गोत्रकी समयप्रवद्धा-र्थताका प्रमाण होता है। तथा दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर उच्चगोत्रकी समय-प्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है। साता व असाता वदनीयके सम्बन्धमें जो विधि प्रकृषित की गई है उसको भले प्रकार विचार कर यहाँ भी कहनी चाहिये।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ४२ ॥ यह सुत्र सुगम है।

इस प्रकार समयप्रबद्धार्थता यह ऋनुयोगद्वार समाप्त हुऋा।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ ४३ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है।

जहाँ समीपमें रहा जाता है वह प्रत्यास कहा जाता है, त्रेत्र रूप प्रत्यास त्रेत्रप्रत्यास, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है। जीवके द्वारा ऋवष्टब्ध (ऋवलम्बित) त्रेत्रकी त्रेत्रप्रत्यास संज्ञा है।

ज्ञानावरणीय कमेकी कितनी प्रकृतियाँ हैं १ ॥ ४४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

जो मत्स्य एक हजार योजन प्रमाण है, स्वयम्भूरमण समुद्रके बाह्य इ. १२-६३ काउलेस्सियाए लग्गो, पुणरिव मारणंतियसमुग्धादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहगदिकंदयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए णेरइएसु उववज्ञिहदि ति ॥ ४५ ॥

एदेण सन्वेण वि सुत्तेण णाणीवरणीयस्य उक्तस्सखेत्तपचासो परूविदो । एदस्स सुत्तस्य अत्थो वि सुगमो, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो ।

खेतपचासेण गुणिदाओ ॥ ४६ ॥

पुर्वतेण खेत्तपचासेण गुणिदाओ समयपबद्धद्वापयडीओ एत्थतणपयाडिपमाणं होति। एवदियाओ पयडीओ ॥ ४७॥

पयि अद्वराए जाओ पयडीओ जाजावरणीयस्स परूविदाओ ताओ अप्पष्णो समयपबद्धद्वदाए गुणेदव्वाओ । एवं गुणिदे समयपबद्धद्वदापयडीओ होति । पुणो तासु स्रोत्तपचासेण जगपदरस्य असंख्ञिदिभागमेत्तेण गुणिदासु एत्थतणपयडीओ होति । एत्थ तेरासियकमेण पयि डिपमाणमाणेदव्वं ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४८ ॥

तटपर स्थित है, वेदनासमुद्घातको प्राप्त हुआ है, कापोतलेक्यासे संलग्न है, इसके बाद मारणंतिक समुद्घातको प्राप्त हुआ है, विग्रहगितके तीन काण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नीचे सातवीं पृथिवीके नारिकयों में उत्पन्न होगा, उसके ज्ञानावरण कर्मकी जो एक एक प्रकृति होती है। ४५।

इस सब ही सूत्र के द्वारा ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट त्तेत्र प्रत्यासकी प्ररूपणा की गई है। इस सूत्रका अर्थ भी सुगम है, क्योंकि, त्तेत्रविधानमें उसकी प्ररूपणा की जा चुकी है।

उन्हें चेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर ज्ञानावरणकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।। ४६ ।।

पूर्वीक्त चेत्र प्रत्याससे समय प्रवद्धार्थना प्रकृतियोंको गुणित करनेपर यहाँकी प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।

उमकी इतनी प्रकृतियां हैं ॥ ४७ ॥

प्रकृत्यर्थतामे ज्ञानावरणकी जिन प्रकृतियोंकी प्ररूपण। की गई है उनको अपनी अपनी समय-प्रवद्धार्थतासे गुणित करना चाहिये। इस प्रकार गुणित करनेपर समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियाँ होती हैं। फिर उनको जगप्रतरक असंख्यातवें भाग मात्र नेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर यहाँकी प्रकृतियाँ होती हैं। यहाँ त्रेराशिक कमसे प्रकृतियोंका प्रमाण लाना चाहिये।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मीके सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४८ ॥ जहा णाणावरणीयस्स समयपबद्धद्वदापयडीओ खेत्तपश्चासेण गुणिय आणिदाओ तहा एदेसि वि तिण्णं कम्माणं खेत्तपश्चासपयडिपमाणमाणेदन्वं।

वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४६ ॥

सुगमं ।

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केवलिस्स केव-लिसमुग्धादेण समुग्धादस्स सन्वलोगं गदस्स ॥ ५०॥

एदेण सुत्तेण खेत्तपचासपमाणं परूविदं संभात्तिदं वा, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो। खेत्तपचासेण गुणिदाओ ॥ ५१॥

वेयणीयस्स एकेका पयडी खेत्तपचासेण गुणिदा संती असंखेज्जाओ पयडीओ होति। एका समयपबद्धद्वदापयडी जिद्द घणलोगमेत्ता होदि तो सन्वासि किं लभामो ति खेत्तपचासगुणगारो साहयन्त्रो। 'वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सन्वलोगं गदस्स केवलिस्स, खेत्तरचासेण गुणिदाओ' ति कथमेत्थ मिण्णाहियरणाणं संबंधो १ ण,

जिस प्रकार ज्ञानावराणीय कर्मकी समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंको चेत्रप्रत्याससे गुणित करके लाया गया है उसी प्रकार इन तीनों ही कर्मोंके चेत्रप्रत्यासरूप प्रकृतियोंके प्रमाणको लाना चाहिये।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ४६।।

यह सूत्र सुगम है।

केविलसमुद्वातसे समुद्घातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर केविलोक जो वेदनीय कर्मको एक एक प्रकृति होती है ॥४०॥

इस सूत्रके द्वारा चेत्रप्रत्यासके प्रमाण की प्ररूपणा की गई है। अथवा, उसका स्मरण कराया गया है, क्योंकि उसकी प्ररूपणा चेत्रविधानमें की जा चुकी है।

उन्हें चेत्र प्रत्याससे गुणित करनेपर वेदनीय कर्मकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण होता है ॥ ४१ ॥

वेदनीय कमकी एक एक प्रकृति चेत्रप्रत्याससे गुणित होकर असंख्यात प्रकृतियाँ होती हैं। यदि एक समय प्रवद्धार्थता प्रकृति घनलोक प्रमाण है तो सब प्रकृतियाँ कितनी होंगीं, इस प्रकार चेत्रप्रत्यासके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये।

शंका—'वेयणीस्स कम्मस्स एककेका। पयडी सम्वलागं गदस्स केवलिस्स खेत्तपच्चासेण गुणिदात्रों यहाँ चूं कि 'पयडी' पद एकवचन और 'गुणिदात्रों' पद बहुवचन है, अतएव यहाँ इन भिन्न अधिकरणवालोंका संबंध किस प्रकार हो सकता है ?

१ आप्रती '-वनद्वहदा वयदा पयडी', काप्रती 'वग्रद्वहदा पयद्पयडी', ताप्रती पत्रद्वहदा पयदा पयडी' इति पाठः।

एकेका इदि 'विच्छाणिदेसेण सगंतोक्खित्तबहुत्तेण समाणाहियरणत्तं पिंड विरोहाभावादो । एविदयाओ पयंडीओ ॥ ५२ ॥

सुगमं ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ ५३ ॥

सुगमं ।

एवं खेत्तपचासे ति अणियोगद्दारे समत्ते वेयणपरिमाणविद्दाणे ति समत्तमणि-योगद्दारं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि 'एक्केका' इस प्रकार ऋपने भीतर बहुत्वको रखनेवालं वीष्सा-निर्देशसे उनका समानाधिकरण होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। ५२।।

यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार आयु. नाम और गोत्र कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इस प्रकार चेत्र प्रत्यास अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनापरिमाण विधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

१ ऋाप्रती 'मिन्छ।', ताप्रती 'मि [६] न्छ।' इति पाठः । २ श्र-श्रा-कार्यात्यु 'परिणामिनहाणे' इति पाठः ।

वयणभागाभागविहाणाणियोगद्दारं

वेयणभागाभागविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालगसुत्तं सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगहाराणि—पयडिअद्दा समयपब-द्धद्दा खेत्तपचासे ति ॥ २ ॥

एवमेदाणि एतथ तिण्ण चेव अणियोगद्दाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो ।

पयडिअहदाए णाणावरणोय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सन्वपयडीणं केर्वाडयो भागो ॥ ३ ॥

कि संखेजिदिमागो किमसंखेजिदिभागो किमणंतिमभागो ति भणिदं होदि । दुभागो देसूणो ॥ ४ ॥

तं जहा — ओहिणाणावरणीयपयडीओ ओहिदंमणावरणीयपयडीओ च पुध पुध असंखेजलोगमे ता होद्ण अण्णोण्णं पेक्खिद्ण समाणाओ, सन्वोहिणाणवियप्पाणं ओहि-दंसणपुरंगमत्तुवलंभादो । मदिणाणावरणीयपयडीओ चक्खु-अचक्खुदंसणावरणीयपय-

अब वेदनाभागाभागविधान अनुयोगद्वार का अधिकार है।। १।। यह ऋधिकारका स्मरण करानेवाला सूत्र सुगम है।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं—प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और चेत्र-प्रत्यास ॥ २ ॥

इस प्रकार यहाँ ये तीन ही अनुयोग द्वार है, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयोगद्वार यहाँ सम्भव नहीं है।

प्रकृत्यर्थतासे ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ३ ॥

व क्या संख्यातवें भाग प्रमाण हैं, क्या ऋसंख्यातवें भाग प्रमाण हैं या क्या ऋनन्तवें भाग प्रमाण हैं, यह इस सूत्र का ऋभिप्राय हैं।

वे सब प्रकृतियोंके कुछ कम द्वितीय भाग प्रमाण हैं।। ४।।

यथा—स्त्रविधज्ञानावरणकी प्रकृतियाँ स्त्रोर स्त्रविधदर्शनावरणकी प्रकृतियाँ पृथक् पृथक् स्त्रसंख्यात लोक प्रमाण होकर परस्परकी स्त्रपेक्षा समान हैं, क्योंकि, स्त्रविधज्ञानके सब भेद स्त्रविध-दर्शनपूर्वक पाये जाते हैं। मितज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ स्त्रोर चत्रु व स्त्रचतु दर्शनावरणीयकी

डीओ च पुध पुध असंखेज्जलोगमेत्ताओ होद्ण अण्णोण्णं पेक्खिद्ण समाणाओ, सन्वस्स मदिणाणस्स दंसणपुरंगमत्तवभुत्रगमादो । सुदणाणावरणीयपयडीयो असंखेज्जलोगमेत्ताओ । मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ असंखेज्जकप्पमेत्ताओ । एदासिं सुदम्णपञ्जवणाणावरणीयपयडीणं ण दंसणमित्थ, मदिणाणपुरंगमत्तादो । तेण दंसणावरणीयपयडीओ विसेसाहियाओ । केत्तियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जिदियागमेत्तो । किंतु मदिणाणे सुदणाणं पविमदि त्ति एत्थ पुध ण घेत्तव्वं, अण्णहा देस्णदुभागत्ताणुववत्तीदो । अधवा, सुदमणपञ्जवणाणाणं । पि दंसणमित्थ, तदवगर्मत्थ-संवेयणाए तत्थ वि उवलंभादो । ण पुव्ववभुवगमेण विरोहो , तकारणीभूददंमणस्स तत्थ पित्रसेहिविणासादो । केवलदंसणस्स एका पयडी अत्थि । केवलणाणावरणीयस्स वि एका चेव । तेण ताओ सिरसाओ । णिद्दाणिद्दा पयलपयला थीणिगद्धी णिद्दा य पयला य एदाओ पंच पयडीओ दंसणावरणीए अत्थि । किंतु एदाओ अप्पहाणाओ, मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ दंसणावरणीए अत्थि । किंतु एदाओ अप्पहाणाओ, मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ वहुगाओ ति ।

असाद।वेदणीय।दिसेसपयडीओ दंसणावरणीयपयडीणं असंखेज्जादिभागमेत्ताओ होद्ण मणपज्जवण।णावरणीयपयडीहितो असंखेज्जगुणाओ। कधमसंखेजजगुणतं प्रकृतियाँ पृथक् पृथक् असंख्यात लोक मात्र होकर अन्योन्यकी अपन्ना समान है, क्योंकि, समस्त मितज्ञानको दर्शनपृवंक स्वीकार किया गया है। श्रृतज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यात लोक मात्र हैं। मनःप्रययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यात कल्प मात्र हैं। इन श्रुतज्ञानावरणीय और मनःपर्ययज्ञानावरणीय प्रकृतियोंका दर्शन नहीं होता, क्योंकि, ये ज्ञान मितज्ञानपूर्वक होते हैं। इसिलिए दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंकी अपन्ना ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ विशेष अधिक है। विशेषका प्रमाण कितना है ? वह असंख्यातवें भाग मात्र है। किन्तु मितज्ञानमे चूंकि श्रुतज्ञान प्रविष्ट है अत्यव यहाँ पृथक् प्रहण नहीं करना चाहिये, अन्यथा ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंक कुछ कम द्वितीय भाग प्रमाण नहीं वन सकतीं।

अथवा, श्रु तज्ञान ज्ञीर मनःपर्ययज्ञानों के भी दर्शन है, क्यों कि, जन ज्ञानों के प्रतिकृति करों कि, जन ज्ञानों के प्रतिकृति करने कार्या होगा, सो भी नहीं है; क्यों कि उनके कारणीभूत दर्शनके प्रतिषेधका वहाँ पर अभाव है।

केत्रलदर्शनावरणीयकी एक प्रकृति है। केवलज्ञानावरणीयकी भी एक ही प्रकृति है। इस लिये व दानों समान है। निद्रनिद्रा, प्रचलाप्रचला, स्त्यानगृद्धि, निद्रा और प्रचला, ये पाँच प्रकृतियाँ दर्शनावरणीयकी हैं। किन्तु ये अप्रधान हैं, क्योंकि, व मनःपर्ययज्ञानावरणीय प्रकृतियोंके असंख्यातवें भाग मात्र हैं। इससे सिद्ध है कि दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंकी अपेन्ना ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ बहुत है।

श्रसातावदनीय त्रादि शेष कर्मोंकी प्रकृतियाँ दर्शनावरणकी प्रकृतियों के त्रासंख्यातवें भाग र श्रन्त्रा-काप्रतिषु 'लोगमेत्ता' इति पाठः । २ ताप्रती 'श्रसंखेज्जकम्ममेत्ताश्रो' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'मणपज्जवाणं इति पाठः । ४ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'विरोहा' इति पाठः । णव्वदे ? णःणावरणीय-दंसणावरणीयपयडीओ सञ्जपयडीणं दुभागो देखणो ति सुत्तण्णहाणुजवत्तीदो ।

संपित णाणावरणीयसन्वपयडीहि अद्वसम्मपयिडपुंजे भागे हिदे सादिरेयदो रूवाणि लब्मंति । सादिरेगपमाणमेगरूवस्स असखेजजिदभागो । तं जहा-णाणावरणीय-पयडीसु अद्वसम्माणं सन्वपयिडपुंजादो अवणिदासु एगा अवहारसलागा लब्भदि [१] । संपित अवसेसादो दंसणावरणीयादिमत्तर्भमपयडीओ अत्थि । पुणो तत्थ असादावेदणीयादिसेसपयडीसु पंचस्वूणमणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ घेतूण दंसणावरणीयपयडीसि पिस्खत्ते पिक्खत्तपयडीहि सह दंसणावरणीयपयडीओ णाणावरणीयपयडीहि सिरमा होति । अवणिदे विदिया अवहारकालसलागा लब्भिदि [२] । पुणो गहिदावसेसासु पयडीसु णाणावरणीयपयिडिपमाणेण कीरमाणासु एगरूवस्स असंखेजजिदमागो अवहारो उवलब्भदे, णाणावरणीयसम पयडीसु जिद एगा अवहारकालमलागा लब्भिदि तो गहिदसेमपयडीसु कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविइदास एगरूवस्स असंखेजजिदमागो एदेहि सादिरेगदोरूवेहि सन्वपयडीसु ओविइदासु णाणावर-

मात्र होकरके मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंसे ऋसंख्यातगुणी हैं। शंका—वे उनसे ऋसंख्यातगुणी हैं, यह दिन्म प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—'ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी प्रकृतियां सब प्रकृतियोंके द्वितीय भागसे कुछ कम हैं इस सूत्रकी अन्यथानुपपत्तिसे वह जाना जाता है।

अव ज्ञानावरणीयकी सब प्रकृतियोंका आठ कर्मों के प्रकृतिपुंजमें भाग देनेपर साधिक दो रूप पाय जाते हैं। साधिकताका प्रमाण एक अङ्क का असंख्यातवाँ भाग है। वह इस प्रकारसे—आठ कर्मोकी सब प्रकृतियोंके समृहमेंसे ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको कम कर देनेपर एक अवहारशलाका पायी जाती है (१)। अवशेष रूपसे दर्शनावरणीय आदि शेष कर्मोकी प्रकृतियों रहती हैं। फिर उन आसातावेदनीय आदि शेष कर्मोकी प्रकृतियोंमेंसे पाँच अङ्कोंसे कम मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको प्रहृतियोंको प्रहृतियों के साथ दर्शनावरणीयकी प्रकृतियों के प्रहृतियों के साथ दर्शनावरणीयकी प्रकृतियों के सहशा होती हैं। [इन दर्शनावरणीयकी प्रकृतियों के उक्त कर्म प्रकृतियों में से कम कर देनेपर द्विनीय अवहारशलाका पार्या जाती है (२)। फिर प्रहृणकी गई प्रकृतियों से अवशिष्ट रहीं प्रकृतियों को ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियों के प्रमाणसे करनेपर एक अंकका असंख्यातवाँ भाग मात्र अवहार पाया जाता है, क्यों कि, ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियों में चितनी अवहारशलका पार्या जाती है तो प्रहृण की गई प्रकृतियों से शेप रही प्रकृतियों के किननी अवहारशलका पार्या जायगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कृत असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियों से स्व प्रकृतियों को अपवित्त करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियों से स्व प्रकृतियों के अपवित्त करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियों से स्व प्रकृतियों को अपवित्त करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियों से स्व प्रकृतियों के अपवित्त करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है।

१ ताप्रती 'अं सेसादों (त्र्रो)' इति पाठ. । २ श्र श्रा-काप्रतिषु 'गहिदावसेसाश्रो' ताप्रती 'गहिदावसे-साश्रो (सु)' इति पाठः ।

णीयपयिष्ठिपमाणं स्तब्भिद् । एवं दंसणावरणीयस्स वि सादिरेगदोरूवमेत्तो भागहारो साहेयव्वो ।

वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयस्स कम्मस्स पय-डीओ सन्वपयडीणं केवडियो भागी ॥ ५ ॥

सुगमं ।

असंखेजुदिभागो ॥ ६ ॥

सग-सगपयडीहि सञ्वपयडिसमूहे भागे हिदे असंखेजनलोगमेत्तरूवोवलंभादो। एवं पयडिअट्टदा समत्ता।

समयपबद्धहदाए ॥ ७ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं सुगमं ।

णाणावरणीय-दंमणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी तोसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयपबद्धहदाए गुणिदाए सञ्वपयडीणं केवडिओ भागो ॥ = ॥

एत्थ एवं सुत्तसंबंधो कायव्वो । तं जहा—तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ समयपबद्धद्वराए गुणिदाए णाणावरणीय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी शकृतियोंका प्रमाण उपलब्ध होता है। इसी प्रकार दर्शनावरणीयके भी साधिक दो श्रङ्क मात्र भाग-हारको साध लेना चाहिये।

वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तराय कर्मकी प्रकृतियां सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं।। ५ ।।

यह सूत्र सुगम है।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।। ६।।

ऋपनी ऋपनी प्रकृतियोंका सब प्रकृतियोंके समूह्में भाग देनेपर ऋसंख्यात लोक मात्र ऋङ्क पाये जाते हैं। इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई।

समयप्रबद्धार्थका अधिकार है।। ७।।

यह ऋधिकारका स्मरण करानेवाला सृत्र सुगम है।

तीस तीस कोड़।कोड़ी सागरीपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी एक एक प्रकृति सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं।। ८।।

यहाँ इस प्रकारसे सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिये। यथा—तीस तीस सागरोपम कोड़ा-कोड़ियोंको समयप्रबद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो इतनी मात्र ज्ञानावरणीय ऋौर दर्शना- एवदिया होदि । ऐवंविहाओ णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मपयडीओ सव्वपयडीणं केवडिओ भागो त्ति संबंधो कायव्वो । सेसं सुगमं ।

दुभागो देसूणो ॥ ६ ॥

एत्थ सादिरेयदोह्रवमेत्तमागहारो पुन्वं व साहेयन्वो, गुणगारक्यमेदेण सह सादिरेयदोह्रवभागहारस्स विरोहाभावादो ।

एवं वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयाणं च णेयव्वं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीय-दंसणावरणीयाणं समयपबद्धहुदं सग-सगउक्कस्सिहिदीहि गुणे-द्ण पयडीणं पमाणपरूवणा कदा तहा एदेसिं कम्माणं सग-सगुक्कस्सवंधिहिदीहि वंधग-द्धाहि य समयपबद्धहुदं गुणिय पयडिपमाणपरूवणा कायव्वा मंदमेहाविसिस्सबोहणहुं।

णवरि विसेसो सञ्वपयडीणं केवडिओ भागो।।११।।

इदि पुच्छिदे।

असंखेज्जदिभागो ॥ १२ ॥

त्ति भाणिदव्वं । एदाहि समयपबद्धद्वदापयडीहि सव्वपयडिसमुहे भागे हिदे

वरणीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। इस प्रकारकी ज्ञानावरणीय ऋोर दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं, ऐसा सम्बन्ध करना चाहिये। शेप कथन सगम है।

वे उनके साधिक द्वितीय भाग प्रमाण हैं।। ९।।

यहाँ साधिक दो श्रंक मात्र भागहारको पहिलेके समान सिद्ध करना चाहिये, क्योंकि, गुणकारकृत भेदके साथ साधिक दो श्रंक मात्र भागहारका कोई विरोध नहीं है।

इसी प्रकार वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तरायके सम्बन्धमें जानना चाहिये ॥ १०॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी समयप्रवद्धार्थताको अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंसे गुणित कर प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन कर्मोंकी अपनी अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियों और बन्धककालोंसे समयप्रवद्धार्थताको गुणित करके प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा मन्दवृद्धि शिष्योंके प्रवोधनार्थ करनी चाहिये।

विशेष इतना है कि वे सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं।। ११॥ ऐसा पूछने पर।

वे उनके असंख्यातर्वे भाग प्रमाण हैं।। १२।।

इस प्रकार कहलाना चाहिये, क्योंकि, इन समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंका सब समृहमें भाग

१ प्रतिषु 'ति भाणिदब्वं' सूत्रे सम्मिलितम् ।

छ. १२-६४

असंखेज्जरूबोवलंभादो । एवं समयपबद्ध हुदा समत्ता।

खेतपचासे ति ॥ १३ ॥

एदमहियारसंभालणवयणं ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी जो मच्छो जोयणसह-स्सियो सयंभुरमणसमुद्दस्स बाहिरिल्लए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धा-देण समुहदो, काउलेस्सियाए लग्गो, पुणरिव मारणंतियसमुग्धादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहकंडयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए ऐरइएसु उववज्ञिहदि ति खेत्तपचासएण' गुणिदाओ सब्वपय-डीणं केवडिओ भागो ॥ १४॥

जो मच्छो उत्रविज्ञहिद् ति एदेण खेत्तपचासो परूविदो । एदेण खेत्तपचास-एण गुणिदाओ समयपबद्धद्वदाओ पयडीओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी एव-दिया होदि । पुणो एवंविहाओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सन्वपयडीणं केविडिओ भागो ति सुत्तसंबंधो कायन्त्रो । सेसं सुगमं ।

दुभागो देसूणो ॥ १५॥

देनेपर ऋसंख्यात ऋंक पाये जाते हैं। इस प्रकार समप्रवद्धार्थता समाप्त हुई।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ १३ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण करानेवाला है।

ज्ञानावरण कर्मकी एक एक प्रकृति—जो मत्स्य एक हजार यांजन प्रमाण अव-गाहनासे युक्त होता हुआ स्वम्भूरमण समुद्रके बाहिरी तटपर स्थित है, वेदनासमुद्-घातको प्राप्त है, काकलेश्यासे संलग्न है, फिरसे मारणान्तिकममुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त है, तीन विग्रहकाण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नारिकयोंमें उत्पन्न होगा, इस चेत्रप्रत्याससे समयप्रवद्धार्थताप्रकृतियोंको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी होती है। ये प्रकृतियां सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं।। १४।।

'जो मच्छो' यहाँसे लेकर 'उवविज्ञहिद्' तक इस सूत्रद्वारा चेत्रप्रत्यासकी प्ररूपणा की गई है। इस चेत्रप्रत्याससे गुणित समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियाँ जितनी होती हैं इतनी मात्र झानावरणीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। इस प्रकारकी झानावरणीय प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं, ऐसा सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिये। शेष कथन सुगम हैं।

वे कुछ कम उनके दितीय भाग प्रमाण हैं।। १५।।

१ त्राप्रती 'पचासेएगुण', ग्रा-का-मप्रतिषु 'पचासेएण', ताप्रती 'पञ्चासेण' इति पाटः। २ श्र-श्रा काप्रतिषु 'देसूणा' इति पाठः।

कुदो १ एत्थतणगुणगारे सन्वपयडीणं संते वि सन्वपयडीओ णाणावरणीयपयिडि-पमाणेण अवहिरिज्जमाणाओ सादिरेयदोरूवमेत्त अवहारसलागुवलंभणिमित्ताओ होति ति ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १६ ॥

एदेसिं कम्माणं जहा णाणावरणीयस्स खेत्तपचासपयडिपरूवणा कदा तहा भागाभागी च कायव्वो ।

णवरि मोहणीय-अंतराइयस्स सञ्वण्यडीणं केवडियो भागो ॥ १७॥

इदि पुच्छिदे---

असंखेज्जिदभागो ॥ १८॥

कारणं सुगमं । वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ ---

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केविलस्स केवल समुग्धादेण समुहदस्स सव्वलोगं गयस्स खेत्तपचासएण गुणिदाओ सव्वपयडीणं केविडओ भागो ॥ १६॥

कारण कि सब प्रकृतियोंको ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रमाणसे अपहृत करनेपर व साधिक दो अङ्क प्रमाण अवहारशलाकाओंकी उपलब्धिमें निमित्त होती हैं।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मके सम्बन्धमें कहना चाहिये॥ १६॥

जिस प्रकारसे ज्ञान।वरणीय कर्मकी चेत्रप्रत्यासप्रकृतियोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन तीन कर्मोंके भागाभागकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये।

विशेष इतना है—मोहनीय और अन्तरायकी प्रकृत प्रकृतियाँ सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं ॥ १७ ॥

ऐसा पूछनेपर---

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ १८ ॥

इसका कारण सुगम है। ऋव वेदनीय कर्मकी प्रकृतिया बतलाते हैं-

केवलिसमुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर केवलीके इस चेत्र प्रत्याससे समयप्रबद्धार्थकता प्रकृतियोंको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र वेदनीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। ये प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं॥ १९॥

१ अप्रती रूवमेत्तो इति पाठः। २ प्रतिषु 'वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीग्रो' इति पाठः अनन्तरस्त्रे सम्मिलितम्।

सुगमं। असंखेज्जदिभागो॥ २०॥ सुगमं।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २१ ॥

जहा वेयणीयस्स भागाभागो पर्विदो तहा एदेसिं तिण्णं कम्माणं पर्वेदव्वो । एवं खेत्तपचासए त्ति अणिओगदारे समत्ते वेयणाभागाभागविहाणे ति समत्त-मणियोगद्दारं ।

यह सूत्र सुगम है।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।। २०॥

यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ २१ ॥ जिस प्रकार वेदनीय कर्मके भागाभागकी प्रकृषणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मिके भागाभागकी भी प्रकृषणा करनी चाहिये।

> इस प्रकार चेत्रप्रत्यास ऋनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनाभागाभागविधान यह ऋनुयोगद्वार समाप्त हुऋ। ।

वेयणअप्पाबहुगाणियोगदारं

वेयणअपाबहुए ति ॥ १ ॥

सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि णादव्वाणि भवंति— पयडिअद्दा समयपबद्धद्दा खेत्तपचासए ति ॥ २ ॥

एवं तिण्णि चेत्र एत्थ अणियोगद्दाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो ।

पयिडअहदाए सञ्बत्थोवा गोदस्स कम्मस्स पयडीओ ॥ ३ ॥ इदो १ दोपरिमाणचादो ।

वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ तत्तियायो चेव ॥ ४ ॥ सादासादभेएण दुन्मानुवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ५ ॥ को गुणगारो १ दो ह्वाणि ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ ६ ॥ केत्रियमेत्रेण ? सगचदुब्सागमेत्रेण ।

मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ७ ॥ को गुणगारो १ बे-पंचभागूणछह्रवाणि ।

वेदनाअन्पबहुत्वका अधिकार है।। १।।

यह सूत्र सुगम है।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातव्य हैं —प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥ २॥

इस प्रकार यहाँ तीन ही अनुयागद्वार हैं, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयोगद्वारोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है।

प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा गोत्र कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं।। ३।। क्योंकि, वे दो श्रङ्क प्रमाण हैं।

वेदनीय कर्मकी भी उतनी ही प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

क्योंकि, साता व ऋसाताके भेदसे उनकी भी दो संख्या पायी जाती है।

आयु कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। ५।। गुणकार क्या है ? गुणकार दो का श्रद्ध है।

अन्तराय कर्पकी प्रकृतियाँ उनसे निशेष अधिक हैं।। ६।। कितने मात्रसे वे अधिक हैं १ वे अपने चतुर्थ भाग मात्रसे अधिक हैं।

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। ७ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार दो बटे पाँच (दै) भागसे कम छह ऋडू है (५ × ५ दै=२८)।

१ अ-म्रा-काप्रतिषु 'कुदो परिमाणत्तादो' इति पाठः । २ अ-म्रा-काप्रतिषु 'तत्तियो' इति पाठः ।

णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ 🗕 ॥ एत्थ गुणगारी असंखेजना लोगा। दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥६॥ एत्थ वि गुणगारी असंखेजना लोगा। णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥१०॥ केत्तियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जा कष्पा । एवं पगदिअद्भदा समत्ता । समयपबद्धहदाए सन्वत्थोवा आउअस्स कम्मस्स पयडीओ॥११॥ कदो ? अंतोग्रहत्तपमाणत्तादो । गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ १२ ॥ को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १३ ॥ केत्तियमे तो विसेसी ? पण्णारससागरीवमकोड(कोडिमेत्तो । अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीयो संखेजुगुणाओ ॥ १४ ॥ को गुणगारा ? सादिरेयतिण्णिह्वाणि। मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ १५ ॥ एत्थ गुणगारी संखेजा समया।

नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं।। ८।। यहाँ गुणकारका प्रमाण ऋसंख्यात लोक है। दर्शनावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ९ ॥ यहाँ भी गुणकार असंख्यात लोक श्रमाण है। ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।। १० ॥ विशेष कितना हैं ? वह ऋसंख्यात कल्प प्रमाण है । इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई । समयप्रवद्धार्थताकी अपेक्षा आयुकर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं।। ११।। क्योंकि, व अन्तर्मुहूत प्रमाण हैं। गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ॥ १२ ॥ गुणकार क्या है ? वह पत्यापमका असंख्यातवा भाग है। वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।। १३॥ विशेषका प्रमाण कितना है ? उसका प्रमाण पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम है । अन्तराय कर्मको प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी है ॥ १४ ॥ गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक तीन ऋड्क है। मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। १४ ॥ यह । गुराकार संख्यात समय है।

णामस्स कम्मस्स पयडीयो असंखेजुगुणाओ' ॥ १६ ॥ को गुणगारो १ असंखेजा लोगा । दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ १७ ॥ को गुणगारो १ असंखेजा लोगा । णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १८ ॥ केत्तियमेत्रो विसेसो १ असंखेजा कष्पा । एवं समयपबद्धहदा ति ममता । खेत्तपचासए ति सव्वत्थोवा अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीयो॥१६॥ इदो १ पंचगुणतीससागरोवमकोडाकोडिगुणिदमहामच्छुकस्सखेत्तपमाणत्तादो । मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीयो संखेजुगुणाओ ॥ २० ॥ इदो १ णवसयपंचाणउदिसागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदमहामच्छुकस्पखेतमेत्त-पयडित्तादो । को गुणगारो १ सादिरेयरूवाणि ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २१॥ कुदो १ अंतोम्रहुत्तगुणिदघणलोगपमाणत्तादो । को गुणगारो १ जगपदरस्य असंखेजदिमागो ।

नामकर्मकी प्रकृतियां उनसे असंख्यातगुणी हैं।। १६ ।।
गुणकार क्या हे ? गुणकार असंख्यात लोक है।
दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं।।१७॥
गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है।
ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।।१८॥
विशेष कितना है ? वह असंख्यात कल्पों प्रमाण है। इस प्रकार समयप्रवद्धार्थना समाप्त हुई।
नेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं।।१९॥
क्योंकि, वे पाँचगुण तीस (३० × ५) होड़ाकोड़ी सागरापमोसे गुणित महामत्स्यके उत्कृष्ट

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। २०।।

कारण कि वे प्रकृतियाँ नौ सौ पंचानवे को इको इी सागरोपमोंसे गुणित महामत्स्यके उत्कृष्ट त्रेत्रके बरावर हैं। गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक [छह्] श्रंक हैं।

आयुकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २१ ॥

क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तसे गुणित घनलाक प्रमाण हैं। गुणकार क्या है ? वह जगप्रतरका असंख्यातवाँ भाग है।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संखेज', ताप्रतौ '(श्र) संखेज' इति पाटः।

गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ २२ ॥
को गुणगारो ? अंतोम्रहृत्तोविद्धदतीससागरावमकोडाकोडीओ ।
वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २३ ॥
केत्तियमेत्रो विसेसो ? असंखेजलोगमेत्रो ।
णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २४ ॥
को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।
दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २५ ॥
को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।
णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २६ ॥
केत्रिमेत्रो विसेसो ? पदरस्स असंखेज्जदिभागमेत्रो । एवं खेत्तपन्नासो समत्तो ।
एवं वेयणअप्यावहुगाणिओगदारे समत्ते वेयणाखंडो समत्तो ।

गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २२ ॥
गुणकार क्या है १ गुणकार अन्तर्भृहृतसे अपवर्तित तीम को झाको झी सागरोपम है।
वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २३ ॥
विशेष कितना है १ वह असंख्यात लोक प्रमाण है ।
नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २४ ॥
गुणकार क्या है १ गुणकार असंख्यात लोक है ।
दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २५ ॥
गुणकार क्या है १ गुणकार असंख्यात लोक है ।
ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २६ ॥
विशेष कितना है १ वह प्रतरके असंख्यातयें भाग प्रमाण है । इस प्रकार चेत्रप्रत्यास समात्त हुआ।

इस प्रकार वेदनाऋल्पबहुत्व अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनाखण्ड समाप्त हुआ।

१ प्रतिषु 'वेयणाखंड समत्ता' इति पाठः । ततश्च निम्नपाठः उपलस्यते — ''णमो णाणाराहणाए, णमो दंसणाराहणाए, णमो चरिताराहणाए, णमो तवाराहणाए, णमो ग्राहरियाणं, णमो चरिताराहणाए, णमो तवाराहणाए, णमो ग्राहरियाणं, णमो कोए सन्वसाहूणं, णमो भयवदो महिदमहाबीरवहुमाणबुद्धरिस्स, णमो भयवदो गोदमसामिस्स, नमः सकलविमलकेवल जानावभासिने, नमो वीतरागाय महात्मने, नमो वर्दमानभद्वारकाय । वेदनाखण्डं समाप्तम् । श्रवीषे बोधं यो जनयति सदा शिष्यकुमुदे, प्रभूय प्रह्लादी दुरितपरितापोपशमनः । तपोवृत्तियंस्य रफुरति जगदानन्दजननी, जिनध्यानासको जयति कुलचन्द्रो मुनिरयम् ।

वेयणाभावविहाणसुत्ताणि

सूत्र	संख्या सूत्र	वृ ष्ठ	सूत्र :	संख्या	सूत्र	वंद्र
8	वेयणाभावविहासे त्ति तत्थ इमाणि तिण्णि ऋणियोगद्दाराणि णाद्द्वाणि भवंति ।	१	88	सजोगि	कसायबीदरागछढुमत्थस्स वा केवलिस्स या तस्स वयणा उक्कस्सा।	१७
ą	पदमीमांसा सामित्तमाप्पाबहुए त्ति	à	96		उक्तस्या । रित्तमणुक्कस्सा ।	
	पदमीमांसाए णाणावरणीयवयणा भाव	•			स्यम्थुकस्सा । मान्गोदाणं ।	१=
`	किमुकस्सा किमणुकस्सा कि जहण्णा किमजहण्णा।			सामित्तं	ण उक्कस्सपदे त्र्याउववयणा	,, १६
8	उकस्सा वा ऋणुकस्सा वा जहण्णा वा	J	0-		उक्कस्सिया कस्स ।	۲ ٢
•	श्रजहण्णा वा।		१५		रेण ऋष्पमत्तसंजदेण सागार-	
ધ	एवं सत्तण्णं कम्माणं।	,, १२			।प्पाओगगविसुद्धेण बद्धहयं : ====================================	
	सामित्तं दुविहं जहण्णपदे उक्कस्सपदे।	-			i संतकम्ममस्थि ।	11
	सामित्तेण उक्कस्सपदे णाणावरणीयवय		1 48		स्स वा अणुत्तरविमाणवासि-	
	भावदो उक्कस्सिया कस्स ?	१३			वा तस्स ऋ।उववेयणा भावदो	_
5	अण्णदरेण पंचिदिएण सिण्णिमिच्छा-		_	उकस्सा		૨૦ •
	इहिणा सन्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तगदेण				रेत्तमणुकस्सा ।	२१
	सागारुवजोगेण जागारेण णियसा उक-		- २१		ण जहण्णपदे जाणावरणीय-	-
	स्ससंकिलिट्ठेण बंधह्नयं जस्स तं संत-				भावदो जहण्णिया कस्स ।	२२
	कम्ममिरिथ ।	१३	1		स्स खवगस्स चरिमसमय-	
3	तं एइंदियस्स वा बीइंदियस्स वातीः			•	स्स णाणावरणीयवयणा भावदो	~ ~
	इंदियस्स वा च अरिंदियस्स वा पंचि-			जहण्णा 		२२
	दियस्स व। सिण्णस्स वा असिण्णस्स		1		रेत्तमजहण्णा ।	२३
	वा बादरस्स वा सुहुमस्स वा पज्ज-		1		णावरणीय-अंतराइयाणं।	"
	त्तस्स वा अपजत्तस्स वा अण्णदरस्स		र्प		ण जहण्णपदे वयणीयवयणा	
	जीवस्स अण्णद्वियाए गदीए वट्ट-				जहण्णिया कस्म ।	"
	माणय्स्स तस्स णाणावरणीयवेयणा		1		खवगस्स चरिमसमयभव-	
	भावदा उकस्सा।	18	1		स्स असादावेयणीयस्स वेदय-	
	तव्वदिरित्तमणुकस्सा ।	१५	1		तस्स वेयणीयवेयणा भावरो	
११	एवं दंसणावरणीय-माहणीय-अंतरा-		1	जहण्णा		,,
•-	इराणं।	१६	1		रेत्तमजहण्णा।	२६
४२	समित्तेण उक्तस्सपदे वयणीयवेयणा		२५		ग जहण्णपदे मोहणीयवयणा	
	भावदो उक्कस्सिया कस्स ।	"			जहण्णिया कस्स	"
१३	अण्णदरेण खबरोण सुहुमसांपराइय-		२६		स्स खवग्स्सचरिमममयसक्-	
	सुद्धिसंजदेण चरिमसमयबद्धस्रयं जस्स				तस्स मोहणीयवयणा भावदो	
1	तं संतकम्ममस्थि ।	"		जहण्णा	1	,

सूत्र सख्या सृत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या सूत्र	र्बे इ
३० तव्वदिरित्तमजहण्णा। ३१ सामिनोण जहण्णपदे आउववेयणा भावदा जहण्णिया करस। ३२ ऋण्णदरेण मणुरुसेण पंचिदियतिरिक्ख- जोणिएण वा परियत्तमाणमिकिसमपरि- णामेण ऋपज्जनितिरिक्खाउअं बद्धह्यं जरुस तं संतकम्मं ऋत्थि तरुस आउअ- वेयणा भावदो जहण्णा।	२६ ,,,	४४ गोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंत- गुणा। ४६ णामवेयणा भावदो जहण्णिया ऋणंत- गुणा। ३ ४७ वेदणीयवेदणा भावदो जहण्णिया ऋणंतगणा।	₹8 ''
22 0 0	` २ न ्	४८ उक्कस्सपदेण सब्बत्थावा आउववेयणा	"
३४ सामित्तेण जहण्णपदे णामवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ।	2,5	× 0	Ę
३५ अण्णदरेण सुहुमणिगोदजीवश्रपज्ञ- त्ताएण हदसमुप्पत्तियकम्मेण परियत्त- माणमज्भिमपरिणामेण बद्धह्रयं जस्स तं सतकम्ममस्थि तस्स णामवेयणा		वि तुद्धात्रो ऋणंतगुणात्रो । ३ ५० मोहणीयवेयणा भावदो उकस्मिया अणंतगणा ।	9
भावदो जहण्णा ।	"	५१ णामा—गोद्वेयणात्रां भावदो उकः-	"
२६ तब्बदिरिशमजहण्णा। ३७ सामित्तेणजहण्णपदेगोदवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स।	38	स्सियात्रो दो वि तुझात्री श्रणंत- गुणात्रो । ५२ वेदर्ण।यवेयणा भावदो उकक्सिया	"
३२ अण्णदरेणबादरतेउ-वाउजीवेणसञ्चाहि	,,	अर्णतगुणा। ३ः	7
पज्नत्तीहि पज्जत्यदेण सागार-जागार- सञ्बिसुद्धेण हदसमुप्पत्तियकम्मेण उचागादमुञ्बिह्मण णीचागादं बद्धह्यं		५४ अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया	"
जस्म तं संतकम्ममित्यि तस्स गोद-	30	त्रणंतगुणा । ५५ णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णियात्रो दो वि तुहास्रो	"
४० ऋष्पाबहुए त्ति तत्थ इमाणि तिण्णि ऋणियोगद्दाराणि—जहण्णपदे उक्कस्स-	"	अणंतगुणात्र्या । ३ः ५६ त्राउत्रवेयणा भावदो जहण्णिया	5
	११	५७ णामवेयणा भावदो जहण्णिया	,,
जहिणया। ४२ अंतराइयवयणा भावदो जहिणाया	,,	त्र्रणंतगुणा। ४= गोदवेयणा भावदो जहण्णिया ऋणंत-	'
श्रणंतगुणा। ३	2	गुणा। ५६ वदणीयवेयणा भावदो जहण्णिया	,
४३ णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णियाश्चा दो वि तुझत्रो श्रणंत-		श्चर्णतगुणा। ६० त्राउत्रवेयणा भावदो उक्कस्सिया	,
•	3	श्चर्णतगणा ।	_
•	•) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,

संख्या सूत्र	वृष्ठ	सूत्र संख्या सूत्र	āĒ
५ णिरयाउस्रमणंतगुणहीणं ।	311	१४३ माया विसेसाहिया ।	(90
_	,,	१४४ लोभो विसेसाहिस्रो ।	,,,
- .	"	१४५ श्रपचकावाणावरणीयमाणो अणंतर्	पुणो । "
	त्र्या	१४६ कोघो विसेसाहिश्रो ।	
	ξų	१४७ माया विसेसाहिया ।	,, ७१
	ફ્યૂ	१४८ लोभो विसेसाहिओ ।	,,
	"	१४६ णिद्दाणिद्दा ऋणंतराुणा ।	"
_	६६	१५० थीणगिद्धी अणंतगुणा।	19
_	"		"
-	इयं		"
_		१५३ कोधो विसेसा(हऋो ।	હર્
		१५४ माया विसेसाहिया ।	77
	1	१५५ लोभो विसेसाहिओ ।	"
_	"	१५६ मिच्छत्तमणंतगुणं ।	,,
सुद्णाणावरणीयं ऋचक्खुदंसणाव	(जी-	१५७ ऋोरालियसरीरमणंतगुणं	,,
		१ ५ ८ वेउव्वियसरीरमणंतगुणं ।	હર્ફ
अणंतगुणाणि।	६७	१५६ तिरिक्खाउत्रमणंतगुणं।	,,
चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ।	,,	१६० मणुसाउत्रमणंतगुणं ।	"
अ।भिणिबोहियणाणावरणीयं परिभं	τ	१६१ तेजइयसरीरमणंतगुणं ।	"
गंतराइयं च दं। वि तुहाणि ऋणं	i -	१६२ कम्मइयसरीरमणंतगुणं ।	, ,
तगुणाणि ।	,,	१६३ तिरिक्खगदी श्रणंतगुणा ।	"
विरियंतराइयमणंतराणं ।	"	१६४ णिरयगदी ऋणंतगुणा ।	,,
पुरिसर्वदी ऋणंतगुणो ।	"		હ્ય
हस्समणंतगुणं ।	६=	_	"
रदी ऋणंतगुणा ।	"		"
दुगुंञ्जा अणंतगुणः।	,,		,,
	"		,,
-	"		
<u> </u>	"	<u> </u>	७५
		_	"
			"
		• • •	"
	णि। ,,	१७४ त्राहारसरारमणतगुण।	"
_		पढमा चलिया	
	٠, ٧٥		
	1 ,,		
काधा विससाहिया ।	,, k	गुणसादगुणा ।	Z0
	५ णिरयाउत्रमणंतगुणहीणं । ६ मणुसाउत्रमणंतगुणहीणं । ७ तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं । ८ एत्ता जहण्णत्रो चउसहिपदि महादंडत्रो कायञ्चो भवदि । सञ्चमंदाणुभागं लोभसंजलणं । मायासंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । सापज्जवणाणावरणीयं द्राणंतरा च दो वि तुझाणि त्रणंतगुणाणि । सुदणाणावरणीयं त्रोहिदंसणाः णीयं लांभंतराइयं च तिष्णि वि तुझाः स्मणंतगुणाणि । सुदणाणावरणीयं त्रचस्तुदंसणावः यं भोगतराइयं च तिष्णि वि तुझाः स्मणंतगुणाणि । चक्युदंसणावरणीयमणंतगुणं । त्राभिणिवोहियणाणावरणीयं परिभं गंतराइयं च दो वि तुझाणि त्रणं तगुणाणि । विरियंतराइयमणंतगुणं । दुर्गुञ्जा त्रणंतगुणा । दुर्गुञ्जा त्रणंतगुणा । स्रमणंतगुणं । स्रमणंतगुणं । स्रागं त्रणंतगुणा । इत्यंवदं त्रणंतगुणा । इत्यंवदं त्रणंतगुणा । क्रांच्यं च दो वि तुझाणि त्रणंतगुणा । च्रांच्यं च दो वि तुझाणि त्रणंतगुणा । व्यं त्रणंतगुणा । क्रांच्यं च दो वि तुझाणि त्रणंतगुणा । क्रांच्यां त्रणंतगुणा ।	५ णिरयाडऋमणंतगुणहीणं। ६ मणुसाडऋमणंतगुणहीणं। ७ तिरिक्खाडअमणंतगुणहीणं। ८ एतां जहण्णञ्जो चडसिंहपिद्श्रां महादंडश्रो कायञ्चो भविद। ६ सञ्चमंदाणुभागं लोभसंजलणं। ६ सञ्चमंदाणुभागं लोभसंजलणं। ७ मायासंजलणमणंतगुणं। मणपंजलणमणंतगुणं। मणपंजलणमणंतगुणं। मणपंजलणमणंतगुणं। अोहिणाणावरणीयं दाणंतराइयं च दो वि तुझाणि ऋणंतगुणाणि। ऋगोहिणाणावरणीयं ऋगोहिदंसणावर- णीयं लांभंतराइयं च तिष्णि वि तुझाणि धणंतगुणाणि। सदणाणावरणीयं ऋवक्खुदंसणावरणी- यंभोगतराइयं च तिष्णि वि तुझाणि धणंतगुणाणि। ६७ चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं। ऋगिभिणवोहियणाणावरणीयं परिभा गंतराइयं च दो वि तुझाणि ऋणं- तगुणाणि। विरियंतराइयमणंतगुणं। पुरिसवंदो ऋणंतगुणा। इन्ह्यां ऋणंतगुणा। इन्ह्यां ऋणंतगुणा। ऋरदी ऋणंतगुणा। ऋरदी ऋणंतगुणा। ऋरदी ऋणंतगुणा। ऋरदी ऋणंतगुणा। क्रांच्यां त्रांचां श्रांचां क्रांचां ऋणंतगुणा। क्रांचां च दो वि तुझाणि ऋणंतगुणाणि। % क्रांचां ऋणंतगुणा। क्रांचांचांचांचांचांचांचांचांचांचांचांचांचा	 ५ फिरवाडअमणंतगुणहीणं । ६ मणुसाउअमणंतगुणहीणं । ७ तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं । ए तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं । ए तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं । ए तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं । ए तिरिक्खाउअमणंतगुणं । सहादंढओ कायव्यो भविर । सायासंजलणमणंतगुणं । साणसंजलणमणंतगुणं । साणसंजलणमणंतगुणं । साणसंजलणमणंतगुणं । साणसंजलणमणंतगुणं । साणसंजलणमणंतगुणं । सोधसंजलणमणंतगुणं । सोधसंजलणमणंतगुणं । सोधसंजलणमणंतगुणं । सोधसंजलणमणंतगुणं । अोहिलाणावरणीयं अविदेसणावरणीयं अविदेसणावरणीयं अव्यक्तुवंसणावरणीयं अव्यक्तिवंसणावरणीयं अव

सूत्र र	तंख्या सूत्र	মূন্ত	सूत्र स	नं ख्या	सूत्र	वृष्ट
१७६	संजदासंजदस्स गुणसेहिगुणो श्रसंखेजगुणो।	د ٥	१६४	श्रधापत्त संजदस् संखेजगुणा ।	स गुणसेडिकालो	= &
१७७	अधापवत्तसंजदस्स गुणमेडिगुणो त्रसंखेजगुणो ।	5 8	१६५	संजदासंजदस्स संखेजगुणो ।	गुणसेडिकालो	
१७५	त्र्रणंताणुवंधी विसंजाएंतरस गुण-		१६६		ायस्स गुणसेडिकालं	" T
१७६	सेडिगुणा असंखेज्जगुणो । दंसणमोहस्ववगस्स गुणसेडिगुणो	⊏ २	 -		ा चूलिया	"
9/0	श्रसंखेजगुणा । कसायउवसामगस्स गुणसेडिगुणो	5	१६७	एत्तो ऋणुभागवं	धज्भवसाणुट्टाणप- इमाणि बारस	
165	श्रसंखेजगुणो ।	"		त्र्रिणियागद्दाराणि	î l	શ્યુ
१=१	उवसंतकसायवीयरायछढुमत्थस्स- गुणसेडिगुणा ऋसंखेजगुणो ।	⊏ 8			देदपरूविा हाणः विणा कंदयपरूवणा	
१=२	कसायखवगस्स गुणसेडगुणो	_		ओजजुम्मपरूवरा	ा छट्ट। <mark>सपस्</mark> वसा समयपस्वसा बह्नि-	
१=३	असंखेजगुणा । स्त्रीणकसायवीयरायछदुमत्थस्स	,,		परूवणा जवमञ	राग्य गर्छन्छ। यज्ञव- मप्रकृविणाः यज्ञव- प्रावहुए (त्त ।	
१=४	गुणसेदिगुणो असंखेजगुणो। अधापवत्तकेवितसंजदस्स गुण-	,,		अविभागप हि च्छे	दपस्वगदाए एककि	
१८५	सेडिगुणा श्रसंखेळागुणा । जोगणिरोधकेवलिसंजदस्स गुणसे-	"		च्छेदा? ऋणंत	या अविभागप डि - ा अविभागपडि-	
	हिगुणी असंखेजगुणा । सन्वर्धावो जोगणिरोधकेवलिसंज-	5 4		एवदिया ऋविभ		६१
१८७	दस्स गुणसेडिकाला । श्रधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडि-	"	२००	णि ? असखेज	केवडियाणि हाणा- ज्ञांगहाणाणि । एव-	
	काला संखेजगुणा।	"	२०१	दियाणि हाणारि अंतरपह्नवणदाप	ण । एककस्स हागास्स	१११
	खीणकसायवीयरायछढुमत्थस्स गु- णसेडिकालो संखेजगुणो ।	"			सब्वर्जावेहि श्रणंत- तरं ।	११४
१८६	कसायखवगस्स गुणसेडिकालो संखेजगुणा ।	5 5		कंदयपरूवणदाए	त्र्रात्थ त्र्रागंतभा- त्र्रासंकेजभागपरि-	170
१६०	उवसंतकसायवीयरायछटुमत्थस्स गुणसेडिकाला संखेज्ञगुणो।	·		विद्वकंदयं संवेज	नभागपरिवड्डिकंदय <u>ं</u>	
१३१	कसाय उवसामयस्य गुणसेडिकालो	= \$		गु ण्परिवङ्कितं दर	ड्रिकंदयं श्रसंखेजन ग्रं श्रणंतगुरापरि-	
१६२	संखेजगुणो । दंसणमाहक्खवयस्स गुणसेदिकालो	99		वेह्निकंदयं । आंजजुम्मप्रह्वरा		१२८
£ 3 \$	संखेजगुणो । श्रग्णंताणुबंधिविसंजोएं तस्स गुण्-	,,			दजुम्माणि, हाणा- , कंदयाणि कद-	
167	सेडिलकाला संखजगुणा।	ا ,,		जुम्माणि ।	,	१३४

सूत्र स	ांख्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र स	ख्या	सूत्र		<i>वेड</i>
२०४	छट्टार्गपरूविणदाए ऋणंतभागपरि- बद्दी काए परिबद्दीए [बड्डिदा ?] सन्वजीवेहि ऋणंतभागपरिबद्दी। एवदिया परिबद्दी।	१३५		संखेजभागब्ध च गंतृण ऋष संखेजगुणब्ध कंदयं च गंतृ	संखेजगुण≅म महियाणं ः	हियद्वाणं । कंदयव्यमां	
२०६	त्र्रसंखेजभागपरिवद्गी काएपरिवद्गीष्त्रसंखेजलोगभागपरिवद्गीए। एव- दिया परिवद्गी।	,,	२२४	हाणं । संखेजगुण्ह स्महियाणं कं	स हेट्ट दो ्ट्र	ाणंतभाग-	१६५
	संखेजनागपरिवड्ढीकाए परिवड्ढिण। जहण्णयस्स असंखेजयस्स रुवूण- यस्स संखेजनागपरिवड्ढी। एवदिया	१५४	રરપૂ	कंदयं च । असंखजगुए भागन्भहिया	णं कंदयघा	णां बेकं-	,,
	परिवर्द्वी । संखेजगुणपरिवर्द्वी काए परिवर्द्वीए। जहण्णयस्स श्रसंखेजयस्स स्त्रूण-	" १५५	२२६		रण च । स हेट्टदो सं देवयघणो वेब	खेजभाग-	3 38
	यस्स संख्ञजगुण्परिवड्ढी।एवदिया परिवड्ढी। श्रसंखेजगुण्परिवड्ढीकाएपरिवड्ढीए। श्रसंखेजजोगगुण्परिवद्वी। एवः	,, ! १ ५६	२२७	कंदयं च । ऋसंखजगुरा ब्भह्यिारां तिण्णिकंदयः		ावग्गो	53
	दिया परिवर्ही। ऋणंतर्गुणपरिवर्हीकाए परिवर्हीए। सञ्वर्जावेहि ऋणंतगुणपरिवर्ही। एव- दिया परिवर्ही।		२२६	कंदयं च । ऋगांतगुणस् गठभहियागां	स हेट्टदो ऋ कं द्यवग्गा	संखेजभा- वग्गा ति-	२ ००
	हेडाडारापरूवराए श्रणंतभागवभ- हियं कदयं गंतूण श्रसंखजभागवभ- हियं डाणं।	१ ६३	२२६	कंद्यं च । ऋगंतगुणस्	णा निष्णि व स हेडदो अ कंदयो पंचहदे	ार्णनभाग-	२०१
२१७	त्रसंखज्ञभागनभहियं कंद्रयं गंतूण संख्रज्जभागनभहियं द्वार्णः । संख्रज्जभागनभहियं कंड्रयं गंतूण संख्रजज्ञगुणन्भहियं द्वाणं ।	१६४ १६५	२३०	रि कंदयवग्ग समयपरूवग	ग्गा छकंद्यघ 11 कंद्यं च । गुदाए चदुग क्कित्रसागुटा	सम इ्या णि	,,
	संखज्गुणन्महियं कंद्यं गत्ण श्रसंखजगुणन्महियं द्वाणं।	,,	1	्जञुन्तुन्त्वः खेजा लोगा । पंचसमइया	<u>'</u>		२०२
	त्रसंखेजगण्डभहियं कंडयं गंतृण् श्रणंतगुण्डभहियं द्वाणं।	,,		_	णे असंखेजा	लागा।	२०३
	त्रणंतभागव्महिय।णं कंडयवरगं कंडयं च गंतूण संखेजभागव्भ- हियहाणं। असंखेजभागव्भहियाणं कंदयवरगं कंदयं च गंतूण संखेजगुणव्भहिय- हाणं।	१६६ १८७		श्रद्धसमइया साग्रद्धाग्राहि पुग्रारवि सत्त्व	णि ऋणुभाग् ण ऋसंखजा	ाबंधज्मव- लोगा । ऋणुभाग-	7) 91

सूत्र स	ांख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र स	ां ख्या	सूत्र	वृष्ठ
२३४	एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि ऋणुभागवंधज्भव-			श्रग्तंत		२१२
	साणुडाणाणि श्रसंबज्जा लोगा।	२०४	રપુષ્ઠ		वाणपरूवणदाए ऋग्तंनगुग्रस्स	
२३५	उवरि तिसमइयाणि विसमइयाणि			उवरि	त्र्रणंतगुणं भविस्सदि ति	
	त्रणुभाग बं ध्कमतसाण्डाणाणि			पज्जवर		२१३
	त्रसंखेजा लोगा।	રુષ્	२५५	अप्पाः	बहुए ति तस्य इमाणि दुवे	
	एत्थ ऋषाबहुअं।	"			यागद्दाराणि अग्तंतरीविणिधा	
२३७	सव्वत्थोवाणि ऋहसमइयाणि ऋणु-					२१४
	भागबंधरभत्रसाणुडाणाणि ।	,,	२५६		त्रमांतराविण्धाए सञ्बत्थी-	
२३=	दांसु वि पासेमु सत्तसमङ्याणि				अणंतगुण्डमहियाणि द्वाणाणि	17
	त्रणुभागवंधज्भवसाग्रहागागि दो		રપૂહ		मजगुरावभहियामि हाणाणि	
	वि तुहाणि असंखेजगुणाणि ।	"		_	ाजगुगागि । -	••
२३६	एवं छममइयाणि पंचसमइयाणि		२५८	•	त्रगुराज्भहियाणि हाणाणि	
	चदुसमइयागि ।	२०६			वज्ञगुणाणि ।	,,
	उवरि तिसमइयाणि।	"	540		नभागव्महियाणि हाणाणि	
२४१	विसमइयाणि त्र्रणुभागबंधज्भव-				वेज्ञगुणागि ।	२१५
	साण्डाणाणि ऋसंवज्ञगुणाणि ।	२०७	२६०		वज्जभागब्भहियाणि द्वाणाणि	
२ ४२	सुद्रमते उक्काइया पवसणेण असं-					२१६
	खंजा लोगा।	२०५	२६१		भागब्भहियाणि द्वाणाणि	
२ ४३	अगणिकाइया श्रसंखेजगुणा।	"		_	वेजगुणाणि ।	,,
રુષ્ઠ	कायहिदी ऋसंखेजगुरा।	,,	२६२	परंपरं	विणिधाए सच्यन्थोवाणि	
ર૪૫	ऋणुमागवंध क्कवसाणुडाणाणि					२१७
	श्रसंखेजगुणाणि ।	,,	२६३	ऋसंख	वेजनागब्महियाणि हाणाणि	
२४६	वड्डिपरूवणदाए ऋत्थि ऋगांतभाग-				बेजगुणाणि ।	"
	वद्धि-हाणी ऋसंखेजभागवद्धिहाणी		२६४	संखेज	नभागव्महियद्वाणाणि संखेज्ज-	
	संखेजभागविद्व-हाणी संखेजगुण-		\ \	गुणा	ण ।	,,
	वद्धि-हाणी श्रमांखेजगुणवद्धि-हाणी		२६५		त्रगुणदभहियाणि द्वाणाणि	
	श्चणंतगुगावड्डि-हाणी ।	२०६			जगुणाणि ।	२१म
२४७	पंचविद्व-पंचहाणीत्रो केविचरं		२ ६६		वेज्ञगुणदमहियाणि द्वाणाणि	
	कालादां होंति ?	"			वेजगुणाणि ।	,,
२४८	जहण्णेण एगसमत्रो ।	२१०	२६७	अग्रंत	गुणब्भहियाणि द्वाणाणि	
२४६	उक्करसेण ऋावलियाए ऋसंखेजदि-			श्रसं	वेजगुणाणि ।	,,
	भागो ।	"			तदिया चृलिया	
२५०	श्रगांतगुणवद्धि-हाणीयो केवचिरं	•			_	
	कालादा होति।	,,	२६म		तमुदाहारे ति तत्थ इमाणि	
२५१	जहण्णेण एगसमस्रो ।	,,			अणियोगहाराणि-एयट्टाण-	
રપૂર	उक्सस्तेण अंतोमुहत्तां।	२१ १	1	जीवप	ामाणाणुगमो ग्णिरंतर ङ्घाणजीव	•

सूत्र स	ां ख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र र	तं ख्या	सूत्र	वृष्ठ
	पमाणाणुगमो सांतरहाणजीवपमा- णाणुगमो णाणाजीवकालपमाणाणु- गमा वड्डिपरूवणा जवमञ्ज्ञपरूपणा		२ =र		ए अणुभागसंध क हेंतो तत्तो असं खे गुणवहिदा ।	
२ ६६	एयद्वाणजीवपमाणाणुगमेण एककि मिह द्वारामिह जीवाजिद होंति एको वा दोवा तिण्णिवा जाव उक्कस्सेण	२४१ २४२	२८४	तेण परमसंख्य एवं दुगुणहीए	दा जाव जवमञ्भ ज्ञलोगं गंतृण दुग् ए। जाव उकस्वि भवसाखटांस त्ति	गुणही णा ,, सय-
૨૭૦	णिरंतग्ट्ठाणजीवपमाणाणुगमेण जीवहि अविरहिद्टाणाणि एको	707		विद्वहासिद्धाणं	ागर्वधङ्कवसाण्टु तरमसंखेजा लो भागर्वधङ्कवसाए	गा। "
२७१	वा दं वा तिण्णि वा उकस्सेग् श्रावित्याए श्रसंखेजिदिमागा। सांतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवेहि विरहिदाणि हाणाणि एका वा दं	ર ૪૪		गुणवद्धि—[ः ऋ।वलियाए ः णाणाजीवअणुः	हाणि्-] हाणंतर श्रसंखज्जदिभागा भाग बं धज्क्षत्वसाण	राणि । २६ ४ ग∙
२७२	वा तिण्णि वा उक्कस्सेण ऋसंखे- ज्ञा लोगा। णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एके-	રકપૂ		एयजीवश्रणुभ णवड्डि-हास्पिट	णिहाणंतराणि थोव ागबंधज्क्षत्रसाण्टु ाणंतरमसंखेजगुर	गु- गुं। ,,
	क्कम्हि द्वाणिम्म णाणाजीवा केवचिरं कालादो होति ।	,,		दिभागे जवमः	णाप हाणाणमसं अर्दे । हेडदो हाणा	२६६
	जहण्णेण एगसमत्रो । उक्कस्पेण त्रावित्याए त्रसंबज्ज-	२४६		थावाणि।	4031 81/211	्य २६७
	दिभागो ।	,,		उवरिमसंखे <u>ज</u>	•	97
૨૭૫	बह्विपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि अणंतराविणधा परंपरोवणिधा ।	,,	२६३	जीवस्स उकस्	ादाए तीदे काले । सए ऋणुभागवंधः तासणकालो थोवं	उभा-
२७६	त्र्रणंतरावणिधा ए जहण्णए अणुभा- गदांधज्भवसाणद्वाणे थावा जीवा	૨ ૪७	२६४		गुभागवंधज्क्षवसाः कालो श्रसंखेजगु	ण -
२७७	विदिए अणुयागदांधज्मवसाणहाणे जीवा विसेसाहिया ।	२४=	२ ६५	कंदयस्स फोस्	गणकालो तत्तिये। णकालो ऋसंखेज	चेव। २६६
२७=	तिदणः त्र्रणुभागदांधज्भवसाणहाणे जीवा विसेसाहिया।	ર૪૬ ં			रे फोसणकालो	
ર ડદ	एवं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जवमञ्मं।	२५०	₹€=	जवमञ्मस्स	उवरि कंदयस्स हे ऋसंखज्जगुणा ।	हुदो २७०
	तेण परं विसेसहीणा । एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव	२५५	3 88	कंदयस्य उवि	ज्ञरायज्ञानुया । र जवमञ्मस्स हे तत्तियो चे व ।	इदो
, • ,	उक्करसत्र्यणुभागगंधज्मवसाण-		800		उवरि फोसणका	लो "
	द्वार्य ति ।	"		विसेसाहिश्रो	1	२७०

सूत्र	संख्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र		वृष्ठ
	पमाणाणुगमा सांतरहागाजीवपमा- णाणुगमा णाणाजीवकालपमाणाणु- गमा बह्विपह्विणा जवमञ्ज्ञपह्रपण		ર ⊏ર	परंपरोचणिष साणहाणजीवे लोगं गंतूण	हिंती त्तां	ऋसंखेज-	ર દ્દ ર
२६६	एयट्टाणजीवपमाणागुगमेण एकके- म्हि ट्टाणम्हि जीवा जिंद होति एको	२४१	२८४	एवं दुगुणवि तेण परमसंख् एवं दुगुणही	वज्जलागं गं	नूण दुगुणही	
	वा दो वा तिण्णिवा जाव उक्करसेण स्थावलियाए स्थासंख्येजदिभागा ।	२४२		श्रणुभागवंध एगजीवश्रणु	ज्भवसाण्ड	ांग ति	, ,
२७०	िष्णरंतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवेहि श्रविरहिदहाणाणि एको वा दो वा तिष्णि वा उकस्सेण			वड्डिहासिडा णाणाजीवऋष्	गंतरमसंखेड गुभागवंधक	जा लोगो। फ्रवसासदु-	"
२७१	त्राविलयाए त्रसंखेजिदिभागा । सांतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीविहि विरहिदाणि हाणाणि एको वा दो	૨ ૪૪ દ્	२दद	गुणवद्धि—[स्रावलियाए णाणाजीवअण्	श्र सं खेजिदि	(भागो ।	२६४
	वातिण्यि वा उक्कस्सेण ऋसंख- ज्ञालागा।	ર૪૫		दुगुणवद्गि-ह एयजीवऋणु	्णिट्ठाणंतरा मागबंधङ्क	णिथावाणि सारादुगु-	Ι "
२७२	णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एके- क्रम्हि द्वाणम्मि णाणाजीवा कविचरं		ર દ૦ે_	णवड्डि-हास्पिट्ट जवमङ्कपरूष	म्याप् हासा		,,
Fe.C	कालादा होति । जहण्णेण एगसमञ्जा ।	,, ২४६	२९ १	दिभागे जवम जवमज्भस्स		हाणाणि	२६६
	उक्कस्सेण त्रावितयाप त्रसंखज-	704		थोवाणि ।			२६७
(-0	दिभागो ।	,,	२६२	उवरिमसं खेड	तगुणाणि ।		,,
२७५	बहुिपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि अणंतरोर्वाणधा	,,	२६३	फोसएएपरूवः जीवस्स उक			
	परंपरावणिधा ।	,,		वसाग्रहाग्रे			,,
२७६	अणंतरावणिधाए जहण्णए अणुभा-		२६४	जहण्णए ऋ			
	गबंधज्भवसाणहाणे थोवा जीवा	२४७		हागो फासग	काला असं	खंजगुणो ।	२६५
२७७	विदिए अणुप्रागदांधज्भवसाणहारो		२६५	कंदयस्स फोर	सएकालो त	।त्तियो चेव।	२६६
	जीवा विसेसाहिया।	२४म		जवमञ्सकोर			τι,,
२७∓	तदिए अणुभागनंधःभवसाणहाणे	D C	२६७	कंदयस्स उव		काला	
-	जीवा विसेसाहिया।	<i>૨૪</i> ૯	21.	श्रसंबजगुरा			"
435	एञं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जवमञ्मं ।	२५०	५६न	जवमञ्मस्स फोस्एकाला			٠.٠-
250	तेण परं विसेसहीणा ।	२५५ २५५	226	कासणकाला कंद्रयस्स उरि	-	_	२७०
	एठां विसेसहीणा विसेसहीणा जाव	\ \ \ \	100	फांसणकालो			
	उक्करसत्र्रणुभागगंधज्मवसाण-		300	जवम ः भस्स			"
	द्वाणे ति ।	"		विसेसाहित्रो			२७०

(१०) पर्रिशष्ट

सूत्र	संख्या सूत्र	<u> ব</u> ৃষ্ট	सूत्र	संख्या	सूत्र	ৰূপ্ত
ų	सिया उवसंता वेयणा।	३०६	३ १	सिया	उद्ण्णा वेयणा ।	३४५
	सिया बज्भमाणियाओं वयणाओ	। ३०७	३२	सिया	उवसंता वेयणा ।	"
Ġ	सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।	३०८	३३	सिया	उदिण्णाओं वयणाओं ।	३४६
6	सिया उवसंताओं वेयणाओं ।	३०६	३४	सिया	उवसंताओं वेयणाओं ।	३४७
3	सिया बज्ममाणिया च उदिण्णा च	र। ३१०	३५	सिया	बन्भमाणिया [च] उदिण्णा च।	"
	सिया बन्ममाणिया च उदिण्णाओ		३६	सिया	बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च।	३४=
१ १	सियाबङ्ममः णियाओं च उदिण्णा	च। ३१२	३७	सिया	बब्भमाणिया च उवसंता च।	३४६
१२	सिया बज्भमाणियाओ च		३८	सिया	बज्ममाणिया च उवसंताञाच ।	३५०
	उ दिण्णाओ च ।	३१३	38	सिया	उदिण्णा च उवसंता च ।	,,
१३	सिया बज्भमाणिया [च] उवसंता	च।३१५	80	सिया	उदिण्णा च उवसंताओ च ।	३५१
48	सिया बङ्ममाणिया च उवसंतात्रो	च। ,,	83	सिया	उदिण्णाओं च उवसंता च ।	३५२
१५	सिया बन्ममाणियाओ च उवसंता	च। ३१६	४२	सिया	उदिण्णाओं च उवसंताओं च।	,,
१ ६	सिया बज्भमाणियाओं च		४३	सिया	वज्ममाणिया च उद्गिण्णा	
	उवसंताओं च।	,,		च उब	संता च।	રૂપૂર
१७	सिया उदिण्णा च उवसंता च।	३१८	88	सिया	बङ्भमाणिया च उद्गिणा	
-	सिया उदिण्णा च उवसंताओं च		30		संताओं च।	રૂપ્રષ્ઠ
38	सिया उदिण्णाओं च उवसंता च	٠,,	On		बज्भमाणिया च उदिण्गाओ	,
२०	सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ	च। ३२१	84		बर्जनमाणया च अद्ग्गाञा संता च।	
२१	सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा		->-	_		55
	च उवसंता च।	३२६	४६		बज्ममाणिया च उदिण्णाओ	
२२	सिया बज्ममाणिया च उदिण्णा			च उव	संनाओ च ।	ર્યુપૂ
	च उवसंताओं च।	३२७	४७	एवं स	।त्तण्णं कम्माणं ।	३५६
	सिया बज्ममाणिया च उदिण्णाञ	īT	85	संगहः	गयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया	Ī
	च उवसंता च।	३२८		बज्भम	।ाणिया वेयणा ।	३५६
	सिया बन्भमाणिया च उदिण्णाअ	ो	38	सिया	उद्गिणा वेयणा ।	३५७
	च उवसंताओं च।	३२६	_			३५५
२५	सिया बन्भमाणियाओ च उदिण्ण				बङ्भमाणिया च उदिण्णा च।	,,
	च उवसंता च।	३ ३ १			बज्भमाणिया च उवसंता च।	" ३ ५६
-	सिया बन्ममाणियाओं च उदिण	II			उदिण्णा च उवसंता च।	३६०
	च उवसंताओं च।	, ,,		_	बङ्भमाणिया च उद्गिणा	• •
	सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्य	ĺ	*.0		•	३६१
	च उवसंता च।	३३२	uu			२२२ ३६२
	सिया बन्ममाणियाओ च उदि-	•				777
	ण्णाओ च उवसंताओ च।	3 33	प्रव		१स्स णाणावरणीयवयणा गफलपत्तविवागा वेयणा ।	
	एवं सत्तरणं कम्माणं।	३४ २				"
	ववहारणयस्स णाणावरणीयवेयणा	1			त्तणं कम्माणं।	३६३
	सिया बङ्भमाणिया वयणा।	३४३ /	પૂર	सहणय	ास्स अवत्त <i>भ्वं</i> ।	

सूत्र	संख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	28
	११ वेयणगदिविहाणसुत्त वेयणगदिविहाणे ति । णेगम-ववहार-संगहाणं णा णाव	३६४	सो दुविहो	थाणवेयणसण्णियासो —जहण्णओ सत्थाण । चेव उक्कस्सऋो सत्थ	गवेयण-
	णीयवेयणा सिया ऋचहिदा । सिया हिदाहिदा ।	` ३ ६ ४ ३ ६ ६	४ जो सो जह	यासो चेव । ण्णऋां सत्थाणवयण	३७६ ग-
	एवं दंसणावरणीय मोहणीय- अंतराइयणं।	३६७	५ जोसो उद	ंसो थप्पो । क्रस्सओ सत्थाणत्रेयप	
Ę	वेयणीयवेयणा सिया हिदा । सिया ऋहिदा ।	"	खेत्तदो का	ंसा चउव्विह्ये—दव तदा भावदा चेदि । वरणीयवेयणा दव्वदो	३७६
5	सिया द्विदाद्विदा । एवमाउव-णामा-गोदाणं । उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा-	३ ६८ "	उकस्सातस् ऋणुकस्सा	त्स खेत्तदो किमुक्कस्य ।	
१०	सिया हिदा । सिया अहिदा ।	"	गुजहीण। ।	पुकस्सा असंखेज- दो किमुक्कस्सा	,,
	एवं सत्तरणं कम्माणं । स र् णयस्स अवत्तन्वं ।	₹ <i>Ę</i> £ "		त्र्रणुकस्सावा।	₹ ७≒ ,,
	१२ वेयणअणंतरविहाणसु वेयणअणंतरविहाणे त्ति ।	त्ताणि ३७०	१० उकस्मादोः ११ तस्स भाव श्रणुकस्सा		
	णेगम•ववहाराणं णाणावरणीय- वेयणा अणंतरबंधा । परंपरबंधा ।	३७१	१२ उक्कस्सावा १३ उककस्सादाः	अणुकस्सा वा । प्रणुकस्सा छट्टाणपदि	, ,-
8	तदुभयवंधा । एवं सत्तरणं कम्माणं ।	'' ३ ७२	हीणा वा सं	ोणा वा श्रसंखेजभाग खंडजभागहीसा वा ोणा वा श्रसंखेजगुण	
	संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा ।	,,,	वा श्रगांतगु	-	३८०
5	परंपरबंधा । एवं सत्तरणं कम्माणं । उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा	રહર "	उक्कस्सा तस् अणुकक्सा । १६ णियमा श्रणु		सा ३ ८ १
	परंपरवंधा । एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	,, ইত8	१७ चउट्टाण्पदि	करसा । दा, श्रसंखेजभागही ।गहीणा वा संखेजगु	
1	सहणयस्स अवत्तव्वं । १३ वेयणसण्णियासविहाणस्	- 1	हीणा वा ऋ १८ तस्स कालदं	संखेजगुणहीणा वा । ा कि उकस्सा अणुकः	३=२
•	वेयणसण्णियासनिहाणे ति । जो सो वेयणसण्णियासो सो दु सत्थाणवेयणसण्णियासो चेत्र पर		दा, श्रसंखे	अणुकस्सा तिद्वाणपदि ज्ञभागहीणा वा संस्	बे-
	बेयणसिण्यासी चैव।	.,	जभागहीणा	वा संखजगुणहीणा	मा। ३८५

सूत्र	संख्या सूत्र	वृष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र	58
२१	तस्स भावदा किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा।	। ३⊏६	40	जस्स र	वयणीयवयणा खत्तदो उक्कस्सा	
	उकस्सावा अणुकस्सावा।	,,			रव्दो किमुकस्सा अणुकस्सा।	,,
	उकस्सादा अणुकस्सा छट्टाणपदिदा ।		48		अणुकस्सा चउट्टाणपदिदा ।	99
	जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदां	• •			·	₹£ =
	उक्कस्सा तस्स दब्बदो किमु-		1	_	अणुक्रस्मा असंखेजगुणहीणा।	,,
	कस्सा अणुकस्सा।	३८७	ľ		॥वदा किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	,,
२५	उक्तस्सा वा अणुक्तस्सा वा।	"	j	उक्तस्सा	7	,,
	उक्कस्सादो अणुकस्सा पंचट्टाणपदिदा	١,,	५६	जस्स व	ायणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा	
	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुकस्सा।			तस्स द	व्वदं किमुकसा अणुकस्मा । १	४०१
२८	उकस्सा वा अणुकस्सा वा।	99	५७	उक्करस	। वा अणुकस्सा वा ।	"
3۶.	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा चउद्घाणपदिदा	١,,	५=	उकस्स	दो अणुकस्सा पंचट्ठाणपदिदा ।	,,
३०	तस्स भावदो किमुकस्सा अणुक्कस्सा।	३६०	५६	तस्स र	गत्तदा कि <mark>मुकस्सा अणुकस्सा ।</mark>	४०१
३१	उक्कस्सा वा अणुक्कस्मा वा।	"	६०	णियमा	अणुकस्सा असंखेज्ञगुणहीणा ।	"
३२	उक्कस्सादा अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा ।	,,	६१	तस्स २	मावदा कि <mark>मु</mark> कस्सा अणुकस्सा। ।	४०५
३३	जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदा		६२	णियमा	अणुकस्सा अणंतगुणहीणा।	,,
	उक्कस्सा तस्स दब्बदो किमुकक्सा		६३		ायणीयवेर्यणा भावदो उक्कस्सा	
	अणुक्रस्सा ।	३६१	ł	तस्स द	व्वदंग किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	,,
३४	उकस्सावा ऋणुकस्सावा।	,,	६४	णियमा	अणुक्कस्सा च उट्टाणपदिदा ।	"
રૂપૂ	उकस्सादी ऋणुकस्सा पंचडाणपदिदा	١,,	ક્ષૂ	तस्म र	वत्तदा किमुकस्मा अणुकस्प्ता ।	४०३
३६	तस्स खेत्तदो किमुकस्सा त्रणुकस्सा ।	३६ २	६६	उकस्स	वा अणुकस्सावा।	,,
	उक्कस्सावा अर्णुकस्सावा।	,,	६७		दा अणुक्रस्सा विद्वाणपदिदा,	
	उक्कस्सादो ऋणुकस्सा चउद्घाणपदिदा			असंब	जभागहीणा वा असंखेज-	
38	तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा।	३ ६३		गुणहीव	_	,,
	उक्तस्सावात्रयणुक्तस्सावा।	,,	६=	तस्स व	जलदो किमुकस्मा अणुकस्सा। ।	४०४
			६६	णियमा	अणुकस्सा असंखेजगुणा ।	,,
	अंसखेजभागहीणा वा संखजभागहीण	ī			मा-गोद्।णं।	"
	वा संवजगुणहीणा वा ।	"	७१	जस्स ५	श्राउत्रवंयणा दव्वदो उक्कस्सा	
४२	एवं दंसणावणीय-माहणीय-	•			वत्तदा किमुक्कस्सा ऋणुकस्सा।	४०५
	श्चंतराइयाणं ।	३६५			त्रणुकस्सा त्रसंखेजगुणहीणा।	,,
४३	जस्स वेयणीयवेयणा दन्वदो उक्कस्सा				हालदा किमुक्कस्सा त्र णु क्कस्सा ।	"
	तस्स खेत्तदो किमुक्तस्सा अणुकस्सा।				त्रणुकस्सा त्रसंवज्ञगुणहीणा ।	79
	णियमा अणुकस्सा असंखेजगुणहीणा।		,		गवदा कि मु क्कस्सा त्र्रणुक्कस्सा ।	४०६
	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा।	٠,,	1		अणुकस्सा ऋणंतगुणहीणा ।	,,
	उक्कस्सा वा अणुकक्सा वा।	"	७७		त्राउत्रवेयणा खेत्तदा उक्कस्सा	
	उक्कस्सादो अणुकस्सा समऊणा।	,,	j		व्यदो किमुकस्सा अणुकस्सा ।	
	तस्स भावदो किमुक्सस्सा अणुक्सस्सा।	३६७	७५		्त्र्रणुकस्सा विद्वाणपदिदा संखे•	1
86	णियसा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ।			जगण	ीणा वा ऋसंखेजजगणहीणा वा ।	

सूत्र	संख्या	सूत्र	वृष्ठ	सूत्रः	संख्या	सूत्र	पृष्ठ
		पुक्तस्सा त्रणुकस्सा। स्टारंहाच्यालकीला				वरणीयवेयणा खेत्तदो	
		। त्रसंखज्जगुणहीणा	1	(जहण्णा तस्स अजहण्णा ।	दव्यदा किं जहण्णा	
		पुकस्सा त्रणुकस्सा	"	203	_	हण्णा चडहाणपदिदा	"
	णियमा अणुकस्स		"	1-4		_{हर्जा} पञ्डालपापुरा गब्महिया वा संखज्ञ⊷	
44		ग कालदा उकस्सा	,			गण्माह्या या संस्थाः । वा संस्थेज्ञगुणद्भः	
 13		रुकस्सा त्रणुकस्सा जिल्लापनिता संस्				। पा राखजानुग ्मः संखेजगुणब्महिया वा ।	9 98
78	_	विद्वाणपदिदा संख संस्कृतमालक्षणा	3	१०४		ा कि जहण्णा [अजहण्णा]	
-11	ज्ञगुणहीणा वा श्र		308			हिण्णा असंखज्जगुण-	010
	_	ुकम्सा अणुकस्सा । जनसंहालमणः	८ ५०	• -	ब्भहिया।		
હ વ	णियम। अणुकस्सा हीणा ।	<i>ઝલલ</i> જાનુગ	४१०	१०६		। किं जद्ण्णा श्रजद्ण्णा ।	"
E19		ुक स्सा त्रणुकस्सा ।			^	रण्णा ऋणंतगुणस्महिया।	." ४१५
	_	॥ ऋणंतगुणहीणा ।	1			वरणीयवेयणा कालदा	•
	जस्स आउत्रवंगण		,,			स दब्बदो किं जदण्ण	
70	• •	(कस्सा अणुकस्सा।	888		अजहण्गा ।	,	,,
80	णियमा अणुकस्स		,,,	308	जहण्गा दा ३	प जहण्णा वा, जहण्णादो	
(-	संखज्जभागहीगा व	•				चिद्वाणपदिदा ऋणंत-	
	वा असंखळागुणही				भागडभहिया	्वा असंखेजभागब्भ-	
٤3		ा. । [कस्सा त्रणुकस्मा ।	222		हिया वा संग	वज्जभागव्महिया वा	
		त्रसंखजगुणहीणा ।			संखजगुणव्य	महिया वा श्रासंखज्ञ-	
		क्रहसा अणुकस्सा ।	"		गुणव्महिया	वा ।	४१८
	णियमा अणुकस्स	4.	,,			कि जहण्णा अजहण्णा ।	४१६
(0	श्रसंखज्ञभागहीण्	.		१११		हण्णा ऋसंखेज्ञ-	
		ज़िह्णा वा ऋसंख-			गुणब्महिया		"
	ज्ञगुणहीणा वा ।					किं जहण्णा अजहण्णा।	४२०
ક 'વ	जो सो थप्पा जह	ण्णन्त्रा सःथाण-	"		जहण्गा ।		"
` '	वेयणसण्णियासाः		Ì	११४		परणीयवेयणा भावदी	
		लदा भावदा चेदि ।	४१३		जहण्णा तस्स् स्रजहण्णा ।	त दञ्बदों कि जहण्णा	
કર	जस्स णाणावरणी			99u		प्रजहण्णा वा, जहण्णादी	"
- (जहण्णा तस्स खेर			110		चहाणपदिदा ।	
	श्रजहण्णा ।		४१४	998		कि जहण्णा त्रजहण्णा।	"; "
ورع	णियमा अजहण्णा				_	हण्णा श्रसंखज्ञ-	011
	गुणब्महिया ।		,,	,,,•	गुणव्महिया	_	,
۶5	- ·	जहण्णा अजहण्गा ।	1	99=		' । किं जहण्णा अजहण्णा ।	99
	जहण्णा ।		,,		जहणा।	ति व सर्वाता सम्बद्धाः स्थित	"
		जहण्णा त्रजहण्णा	1		-	रणीय-माहणीय-	"
-	जहण्णा ।	•	,,	, , , ,	अंतराइयाणं		,,

सूत्र स	तंख्या सूत्र	<u>বৃদ্ধ</u>	सूत्र र	सं ख्या	सूत्र	पृ <u>ष्ठ</u>
१२१	जस्स वयणीयवयणा दव्वदो जहण्णा		१४२	णियमा अजहण	गा ऋसंखेज	
	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा।	"		गुणब्महिया।		४२७
१२२	णियमा श्रजहण्णा श्रसंखेज-	,,	१४३		जहण्णा त्र जहण्णा	
	गुणब्भहिया ।	४२२	1	जहण्णा ।		"
१२३	तस्स कालदां कि जहण्णा अजहण्णा।	,,	१ 84	जस्स ऋाउऋवे	यणा दव्वदो	,,
	जहण्गा ।	,,,		जहण्णा तस्स र	वेत्तदो कि जहण्णा	
१२५	तस्सभावदो किं जहण्णा ऋजहण्णा।	"		श्रजहण्गा ।		"
१२६	जहण्णा [वा] श्रजहण्णा वा, जह-		१४६	णियमा ऋजहण	॥ ऋसंखेऽजगुण-	
	ण्णादो अजहण्णा ऋणंतगुणब्भहिया।	,,		ब्भहिया।	_	४२५
१२७	जस्स वयणीयवयणा खत्तदो जहण्णा		१४७	तस्स कालदो वि	कं जहण्णा	
	तस्स द्व्वदा किं जहण्णा श्रजण्णा।	४२३		श्र जहण्णा ।		"
१२८	णियमा अजहण्णा चउट्टाणपदिदा ।	"	१४८	णियमा ऋजहण	गा श्रमंखेज-	
१२६	तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा]	,,		गुणब्महिया ।		,,
१३०	णियमा श्रजहण्णा श्रसंखज्ज-		१४६	तस्स भावदो (कें जहण्णा	
	गुणब्महिया।	४२४		श्चजहण्णा ।		४२५
१३१	तस्स भावदा किं जहण्णा ऋजहण्णा	١,,	१५०	णियमा अजहण	गा ऋणंतगुण-	
	णियम। अजहण्णा अणंतगुणव्महिया		1	ब्भाह्या ।		"
१ ३ ३	जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा	•	१५१	जस्स ऋाउऋवे	पणा खेत्तदो	
	तस्स द्ववं कि जहण्णा श्रजहण्णा	١,,		जहण्णा तस्स द	व्वदो किं जहण्णा	
१३४	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादी	•		श्रजहण्गा ।		४२६
	अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा।	,,	१५२	णियमा अज्ञहण	॥ असंखेज	
१३५	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा			गुणब्महिया ।		"
	श्र जहण्णा ।	४२५	१५३	तस्स कालदो वि	ह जहण्णा अजहण्णा	١,,
१३६	णियम। ऋजहण्णा ऋसंखेज-		१५४	णियमा अजहण	गा श्रसंखेज्ज-	
	गुणब्भहिया !	"		गुणब्भहिया ।		"
१३७	तस्स भावदो किं जहण्णा		१५५	तस्स भावदो किं	जहण्णा ऋ ज हण्णा।	। ४३०
	श्रजहण्णा।	,,	१५६	जहण्णा वा अज	हण्णा वा, जह-	
१३८	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो			ण्णादी अजहण्ण	।। छट्टाणपदिदा ।	"
	अजहण्णा त्र्रणतगुराब्भहिया ।	,,	१४७	जस्स आउअवे	यणा कालदो	
१३६	जस्स वेयणीयवेयणा भावदो			जहण्णा तस्स द	व्वदो किं जहण्णा	
	जहण्णा तस्स दव्बदाकि जहण्णा			अजहण्णा		"
	श्रजहण्णा ।	४२६	१५८	णियमा श्रजहण	॥ श्रसंखेज-	
88.	जह®णा वा ऋजहण्णा वा,			गुणन्भहिया ।		"
	जहण्णादो श्रजहण्णा पंचट्ठाण-		૧૫ િ	तस्स खेत्तदो वि	त्र जह ण्णा	
	पदिदा ।	"		श्रजहण्णा ।	_	४३१
१४१	तस्स खेत्तदो कि जदण्णा		१ ६ ०	णियमा अजहण	॥ श्रसंखेज्ज-	
	श्चान्द्रण्याः ।	১১১০		गणस्भहिया ।		

सूत्र र	संख्या सूत्र	द्र ष्ठ	सूत्र स	तंख्या	सूत्र	वृष्ठ
१६१	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा	। ४३१	१८१	जस्स प	गामवेयणा कालदो जहण्णा	
१६२	णियमा ,श्रजहण्णा श्रणंत-			तस्स द	विवदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४३६
	गुणब्भहिया ।	४३१	१=२	जहण्णा	वा ऋजहण्णा वा, जह-	
१६३	जस्स त्राउत्रवेयणा भावदो जहण्णा				अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा।	,,
	तस्स दञ्चदो किंजहण्णा त्र्रजहण्णा ।	। ४३ २	१=३	तस्स रे	वेत्तादो कि जहण्णा ऋजहण्णा ।	"
१६४	णियमा अजहण्णा श्रसंखे-		१=४	णियुमा	श्रजहण्णा श्रसंवेज्जगुण-	••
	ज्जगुणब्महिया।	,,		च्म हिय	T	४३७
१६५	तस्स खेत्तादो किं जहण्णा		1	_	।।वदा किं जहण्णा ऋ जहण्णा ।	"
	श्रजहण्णा ।	"	1		अजहण्णा अणंतगुणबभहिया।	٠,,
१६६	जहण्णा वा अजहण्णा वा । जह-		१५७		गामव्यणा भावदा जहण्णा	
	ण्णादो अजहण्णा चउट्टाणपदिदा ।	,,			इन्वदो किं जहण्णा अजहण्णा।	١,,
१६७	तस्स कालदे। किं जहण्णा)	•	_	४३७
	श्रजहण्णा ।	४३३	1		•	४३=
१६८	णियमा अजहण्णा श्रसंखेजगु-		१६०		वा अजहण्णा वा, जहण्णादो	
•	णब्भहिया ।	, ,			णा च उद्घाणपदिदा ।	"
238	जस्स णामवेयणा द्व्वदो जहण्णा	,,			गल दो किं जहण्णा अजहण्णा।	"
140	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा		१६२		त्र्यजहणा श्रसंखेज- ^	
	श्रजहण्णा ।			गुणदभ		838
9,00	णियमा ऋजहण्णा असंखेज-	"	१६३		गिदवेयणा दब्बदो जहण्णा	
,,,,	गुणस्महिया ।		95.53		वत्तदो किं जहण्णा श्रजहण्णा	۱,,
00	<u>.</u>	"	158		त्रजहण्णा असंखजन जिल्हा	
१७१	तस्स कालदो किं जहण्णा		acu	_	हिया । सन्दर्भ किंदरणण अन्दरणण ।	"
0	अजहण्णा ।	"		तस्स ४ जहण्य	हालदो कि जहण्णा अजहण्णा। ।।	"
	् जहण्या । 	४३४	1		 मावदो किं जहण्णा अजहण्णा।	"
	तस्स भावदो किं जहण्णा त्र्रजहण्णा	١,,	1		। अजहण्णा अणंतगुणव्भहिया।	 ! !! !! !!
रज्ञ	णियमा ऋजहण्णा ऋणंतगुण-		1		गांद्वेयणा खत्तदा जहण्णा	
0	ब्सहिया। जस्स णामवेयणा खेत्तादो जहण्णा	"	,,,,		रव्यदा कि जहण्णा ऋजहण्णा।	,,
४७३	. जस्स जामवयजा खत्तदा जहज्जा . तस्स दञ्बदो किं जहज्जा श्रजहज्जा	นบริย	२००	_	अजहण्णा चउहाणपदिदा ।	"
_	_				कालदा किं,जहण्णा अजहण्णा।	,,
	्णियमा अजहण्णा चउट्टाणपदिदा।	,,		_	। त्रजहण्णा त्रसंखज-	77
१७७	तस्स कालदो किं जहण्णा		` `		हिया।	"
	श्रजहणा।	8ર ુ પ	२०३	तस्स र	गवदो किं जहण्णा अजहण्णा।	888
१७५	: णियमा श्रजहण्णा असंखेज-		२०४	<u>िणयम</u>	। ऋ जहण्णा ऋणंतगुणबभहिया।	,,
	गुणन्भहिया ।	"	२०५	जस्स	गोदवेयणा कालदो जहण्णा	
१७8	्तस्स भावदो किं जहण्णा त्र्यजहण्णा	١,,		तस्स	दव्वदो किं जहण्णा श्रजहण्णा	١,,
-	जहण्णा वा श्वजहण्णा वा, जह-	**	२०६	जहण्ण	ावा ऋजहण्णा वा जह-	
	णगादो अजहण्या छुटु।यपदिदः।।	,,		ण्णाद्	भजहण्णा पंचहाणपदिहा ।	88:

सूत्र सं	ख्या सूत्र	<u>वेड</u>	सूत्र सं	ख्या	सृ	त्र	<i>বিষ্ট</i>
	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा । णियमा श्रजहण्णा श्रसंखज्ज- गुणब्भहिया ।	99		तस्स स दब्बदो	त्ताण्णं कम्म किमुक्कस्मा	त्र्रणुकस्सा ।	४४८
२१०	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा। णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया। जस्स गोदवयणा भावदो जहण्णा	· ,,	२२८ '	श्रमंखे <u>ज</u>		च उट्ठाणपदिद्। वा संखेज्ज- जगुणहीणा	Π "
२१२	तस्स दृग्वदो किं जहण्णा श्रजहण्णा। णियमा अजहण्णा च उट्टाणपदिदा। तस्स खेतदो किं जहण्णा श्रजहण्णा।	,,	२ २६	जस्म ण उक्कस्सा	नस्स दंस	वेयणा खेत्तदो गावरणीय मा	388
	णियमा ऋजहण्णा ऋसंखेजगुण- ब्महिया।	;; 000			सा ऋणुकः	णा खेत्तदा स्सा।	75
	तस्स कालदोकिं जद्ण्णा अजहण्णा। णियमा अजहण्णा असंख्ञागुण- ब्महिया।	,,	२३१	तस्स व		3 ध-णामा-गोद- हमुक्कस्सा	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
२१७	जो सो परत्थाणवयणसिष्णयासा सो दुविहा —जहण्णत्रा परत्थाण-		२३२	ऋणुकस् णियमा	सा । अणुकस्मा	ऋसंखेज-	,,
20-	वेयणसिण्णयासा चेव उक्करसन्त्रा परस्थाणवेयणसिण्णयासा चेव ।	••	२३३	गुणहीण एवं दंस अंतराइः	णावरणीय	मोहणीय-	४५०
	जो सो जहण्णश्रो परत्थाणवयण- सिष्णियासी सो थप्पो। जो सो उक्कस्सन्त्रो परत्थाणवेयण-	"	२३४	जस्म व	यणीयवयण	॥ खेनदो उक्कस् दंसणावरणीय-	
	सिण्यासा सो चउिवहा-दव्यदा खेत्तदा कालदा भावदा चेदि।	884		माहणी ⁷ उक्कस्मि	प-अंतराइय या णत्थि ।	वेयणा खेत्तरी	,,
२२०	जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदी उक्कस्सा नस्स छण्णं कम्माणमाउव- वज्ञाणं दव्वदी किमुक्कस्सा				किमुक्कस्स	-गोदवेयणा । ऋणुकस्सा ।	,, ४५१
	त्रणुकस्सा ।	,,	२३७	एवमाउ	अ-णामा-ग		, 1
	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो ऋणुक्कस्सा विद्वाणपदिदा।	"	२३म	उक्करमा	तस्स छण	वेयणा कालदो णं कम्माणमा-	
	त्र्रणंतभागहीणा वा त्रसंखज्ञ- भागहीणा वा ।	४४६	220	कस्सा	अण ुक स्सा		"
	तस्स स्राउत्रवयणा दृब्वद्गं किमु- कस्सा श्रणुकस्सा ।	४४७	1386		त्रणुकस्स	स्सा वा, उक्क- । ऋसंखज्ज-	
રર૪	णियमा अणुऋस्सा ऋसंखेज्ञ- गुणहीणा ।	8 8 0	२४०	तस्स ३	प्राउववेयण	ा काल <i>द</i> । किमु	- ,
ર ્રપૂ	एवं छण्णं कम्माणमा उववज्ञाणं ।	"	1	कस्सा	अणुकस्सा	1	४५२

सूत्र	संख्या सूत्र	द्रष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र	58
२४१	उकस्सावात्रयणुकस्मावा, उक्क-		२६०	जस्स ऋ	ाउत्रवेयणा भावदो उक्कस्स	-
	स्सादो अणुकस्सा चउट्टाणपदिदा।	79			त्तण्णं कम्माणं भावदी	•
२४२	एवं छण्णं कम्माणं आउववज्जाणं।	४५३			मा ऋणुकस्सा।	
	जस्स आउग्रवेयणा कालदो उकस्स	at .	२६१	णियमा	त्रणुकस्मा अर्गातगुण दी णा	"" 1
	तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालव	रो	२६२	.जासाः	थप्पा जहण्णत्री परत्थाण-	٠,,
	किमुकस्सा ऋणुकस्सा।	,,			णिणयासा सो च उठिवहो-	
२४४	उक्तरसावा अणुकस्सावा, उक्त-			दुब्बद्	खेत्तरा कालदा भाव दा	
	स्सादो ऋणुकस्सा तिष्टाणपदिदा।	8,48		चेदि।		४६०
૨ ૪૫	त्र्यसंखेजभागहीगा वा संखेज-		२६३	जस्स ण	णावरणीयवेयणा दब्बदो	3 (-
	भागहीणा वा संखजगुणहीणा वा	ı ,,			तस्म दंगणावरणीय-	
२४६	जस्स णाणावरणीयवयणा भावदो	,,			वियणा दब्बदी कि जहण्णा	
	उक्कस्सा तस्स दंसगावरगीय-			श्र जहरू		४६०
	मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो		े २६४		वा अजहण्णा वा, जहण्णाह	
	किमुकस्मा अणुकस्मा।	844	1	श्र जहरू	। विद्वाणपदिवा ।	४६१
२४७	उक्करसा वा ऋणुक्रम्सा वा, उक्कर		२६५		।गद्भहिया वा असंखेज-	3 ()
	स्मादा अणुकस्सा छट्टाणपदिदा ।	,,			हेया वा ।	
२४द	तस्स वयग्रिय-आउत्त-ग्रामा-		२६६		एगीय-णामा गोदवेयणा	"
	गोदवेयणा भावदो किमुकस्सा				कें जहण्या ।	४६२
	अणुकस्सा ।	,,	। - २६७		अजहण्या असंखेज मा ग-	• • •
२४६	णियमा अणुकस्मा अण्तगुणहीणा।	,,	!	ब्महिया		,,
२५०	एवं दंसणावरणीय-माहणीय-		२६=	तस्स मा	हणीयवेयणा दव्यदा	//
	अंतराइयागां ।	४५६		जहाँण्णय	ा णस्थि ।	13
ર પૂ १	जस्स वयणीयवयणा भावदा उकस्स	I	२६६	तस्म अ	उअवयणा दब्बदी किं	,
	तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-			जहण्गा ३	अजहण्या ।	"
	अंतराइयवेयणा भावदा सिया		≎000	णियमा ३	प्रजहण्गा ऋसंखेदजगुण-	
	श्रमस्थि सिया एत्थि।	"		ब पहिया	1	17
२५२	जदि अत्थि भावदो किमुक्कस्सा				।वरणीय-अंतराइयाणं ।	४६३
	अणुकस्सा।	8પૂર્	२७२		ाणीयवेयणा दव्वदी जहण्ण	Ţ
	णियमा अणुकस्सा अगांतगुणहीणा				गावरणीय-दंसणावरणीय-	
	तस्स मोहणीयवयणा भावदा णित्थ	۱,,		_	अंतराइयागां वेयणा दब्बदे	T
રપૂપ્	तस्स त्राडअवयणा भावदा			जहण्णिया		"
	किमुकस्सा अणुकस्सा।	845	ર		उअवेयणा दव्वदा किं	
	णियमा ऋणुकस्मा ऋणंतगुणहीणा	١,,		_	प्रजह्ण्या ।	४६३
ર્પૂહ	तस्स णामा-गांदवयणा भावदा		२७४	_	मजहण्णा श्रसंखेज्जगुण-	
	किमुक्ससा अणुकस्सा ।	RAF		ब्भहिया।		••
	चकस्सा ।	,,	૨ ૭૫		मा गोदवेयणा दब्बदो ।कं	
રપ્રદ	एवं णामा-गोदाणं।	"		जहण्णा ३	प्रजहण्गा ।	४६४
	३				*	

सूत्र र	संख्या सूत्र	ब्र प्त	२९४	जस्स वयणीयवेयणा कालदो जहण्ण	τ.
२७६	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादं	ĭ		तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-	
	श्चजहण्णा विद्वाणपदिदा ।	,,		मोहणीय-अंतराइयाणं वेयणा कालदे	Ĭ
२७७	श्चर्णतभागव्भहिया वा असंखन्त-			जहण्णिया णत्थि ।	,,
	भागब्भहिया वा ।	53	२६५	तस्स आउग्र-णामा-गोद्वयणा	
२७८	एवं णामा-गादाएां।	४६५		कालदो कि जहण्णा अजहण्णा।	800
305	जस्स मोहणीयवेयणा दब्बदो		इह इ	जह्ण्या ।	४७१
	जहण्णा तस्स छण्णं कम्माण-		३६७	एवमाउत्र-णामा-गोदाएं ।	,,
	माउऋवज्जाएां वेयणा दव्वदी किं		२६८	जस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्ण	
	जहण्णा श्रजहण्णा ।			तस्स सत्तण्णो कम्माणं वेयणा	
२५०	णियमा अजहण्णा ऋसंखन्जभाग-			कालदो कि जहण्या अजहण्या।	,,
	ब्महिया ।	"	33,5	णियमा त्रजहण्णा असंखेऽजगुण-	,,
२८१	तस्स आउत्रवेयणा दन्वदो किं			टमहिया ।	"
	जहण्णा श्रजहण्णा ।	,,	300	जस्म णाणावरणीयवयणा भावदो	,,
२≒२	णियमा अजहण्णा ऋसंखेउनगुण-	.,		जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-	
	ब्भिहिया।	४६६		अंतराइयवयणा भावदी कि जहण्णा	
२८३	जरस आउत्रावेयणा दव्वदी जहण्णा			श्च जहरूणा ।	"
	तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा दृब्बदं	ī	१०६	जहण्णा ।	४७३
	किं जहण्णा श्रजहण्णा ।	"	३०२	तस्स वयणीय-ऋाउअ-णामा-गाद्वे-	
२८४	णियमा श्रजहण्णा चउट्टाणपदिद्। ।	••	1	यणा भावदा कि जहण्णा अजहण्णा	ι,,
२८५	जस्स णाणावरणीयवेयणा स्वत्तदो		३०३	णियमा अजहण्णा अर्णतगुण-	•
	जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं		!	ब्महिया ।	,,
	वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा		३०४	तरम माहणीयवेयणा भावदो जह-	,
	श्चनहण्णा ।	४६=		ण्णिया णत्थि ।	४७३
२८६	जहण्णा ।	४६६	३०५	एवं दंसगावरणीय-अंतराइयाणं।	,,
وتاك	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	,,	३०६	जस्स वयणीयवयणा भावदो जहणा	
२८८	जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो			तस्स णाणावरणीय दंसणावरणीय-	
	जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंत-		l	मोहणीय-अंतराइयवेयसा भावदा	
	राइयवेयणा कालदो किं जहण्णा		ļ	जहाँण्णया ग्यत्थि ।	४७३
	श्चजहण्णा ।	,,	; ३७७	तस्स ऋ।उऋ-णामा-गाद्वेयणा	
२८६	जहण्णा ।	,,	I	भावदो कि जहण्णा अजहण्या।	,,
२६०	तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गादवे-		३ ०=	णियमा अजहण्या अणंतगुण-	,,
	यणा कालदा कि जहण्णा अजहण्णा	١.,		ब्महिया।	"
२६१	णियमा श्रजहण्णा त्र्यसंवेदन-		३०६	जम्स माह्णीयवयणा भावदो	
	गुणब्भिह्या।	४७०	1	जहण्णा तस्म सत्तण्णं वस्माणं वेयण	ī
२६२	तस्स मोहणीयवेयणा कालदा			भावदो किं जर्ण्या अजहण्या ।	४५४
	जहण्णिया णितथ ।	,,	ं ३१ ०	णियमा श्रजहण्णा ऋणंतगुण-	
२६ ३	एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ।	,,		इमहिया।	,,

सूत्र संख्या	सृत्र	पृष्ठ	। सृत्र	संख्या	सूत्र	áB
३११ जस्स श्रा	उत्रवयणा भावदो जहण	गा	ی	वेयणीयस्	स कम्मस्स दुवे पय≼ीऋो	ι,,
र्रंग तस्स छण	णं कम्माणं वेयणा भाव	दो			गे पयडी ऋो।	"
	ा अप्रजहर्णा।	,,	3	मोहणीयस	स कम्मस्स केवडियाश्रो	• • •
३१२ णियमा अ	जहण्ए। अणंतगुण-			पयडीऋां	1	४=१
ब्भहिया।	.	,,	१०	मोहणीयर	स कम्मस्स श्रहावीसं	
	वियणा भावदो किं जह	וויים		पयडीओ	1	४५२
श्रजहण्णा		્ ૪૭૧	११	एवदियात्र	मो पयडीओ।	>,
	ा त्र्यजहण्णा वा, जहण्ण	ादा	१२		त कम्मस्स केव डियाओ	
	छ्डाणपदिदा ।	,,		पयदीओ	t	"
	नवंयणा भावदा जहण्णा 		१३	_	न कम्मस्स चत्तारि	
	गं कम्माणमाउऋवजाणं ि			पयडीओ		४⊏३
	वदा किं जहण्णा				यो पयडी ऋो।	"
श्चजहण्णा २०६ विकास स		•••	१५		हम्मस्स केवडियात्रो	
२१६ । गयमा अ इसहिया ।	जिहण्णा ऋग्गंतगु ण -			पयडीऋो		71
·	उअवेयणा भावदो किं	"	१ १६	_	क्रमस्स असंखन्जलाग-	
२१७ तस्स आ जहण्णा ऋ				मेत्तपयडी		**
	। अञ्चरण्या चा, जहण्य	भ	1		ा पयडी ह्यो ।	४८४
	। अजह्नुकार प्राः, जह्नुका । छठ्ठाणपदिदा ।	ापा ४७६	१५	· · ·	हम्मस्स केवडियात्र्या	
· •	्छडानसस्याः वयणा भावदा जहण्णाः	234		पयडीओ		"
	एणं कम्माणं वयणा भाग	वदेर	ii .		। म्मस्स दुवे पयडी श्रो। 	99 1)1
	॥ अजहण्णा ।	_	1		रापयडीस्रा। 	854
_	 गजहण्या अर्ग्नस्युण-	,,	4,4	-	त कम्मस्स केवडिया त्रो	
इमहिया।			22	पयदीओं अंतरायस		"
	रेमाणविहाणायुत्ताणि	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			। कम्मस्स पंच पयदीस्रो ति पयदीओ ।	। ,, と≕ध्
_	ाणविहाणे त्ति ।	४७७	1	समयपबह		
	ाना नहाना । सः । । तिण्णि ऋणिया गद्दारा	_	!		^{१ठ राउ ।} यि-दंसणावरणीय-अंत राइ-	, •
	। समयपबद्धहुद्दा	1-1-	1	_	डियात्रो पय र्डाओ ।	
येत्तप चा सः		୪७५	36		य-दंसणावरणीय-अंतरा-	"
	 ए णाणावरणीय-दंसणा-		14		ग्रस्स एकका पय डी तीसं	
	।स्स केव डियात्रा				रावमकोडाकोडीयो समय	[-
पयडीच्चो ।		४७५			र्गुणिदाए ।	४८६
	य-दंसणावरणीयकम्मस्स				ा पयडीत्र्या ।	४८७
	गपयडीच्चो ।	308	ર		त कम्मस्म केवडियाओ	
५ एवदियाओ	·	850		पयडीआं		"
_	कम्मस्स केवडियात्रो		२६	वेदणीयस्स	। कम्मस्स ए केका पयदी :	
पयदीश्रो ।		४८१			ारससागरोवमको दाको ∙	

सूत्र	संख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र	संख्या	सू त्र	पृष्ठ
	डीओ समयपबद्धहुदाए गुणिदाए।	,,		काऊण	से काले श्रधो सत्तमाए	
3 o	एवदियात्रां पयदीया।	४न्ध		पुढर्वीए	णेरइएसु उवविजहिद सि।	885
३१	मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ		४६		वासेण गुणिदाओ ।	"
	पयदीओ ।	१६०	1		आं पयडीत्रां।	"
३२	मोहणीयस्स कम्मस्स एकेका पयर्ड	Ì	8=	एवं इंस	णावरणीय-मोहणीय-अंतरा-	
	सत्तरि-चत्तालीसं-बीसं पण्णारस-द्रम	4		इयाणं ।	•	"
	सागरावमकोडाकोडीया समयपवर	g -	38	वयणीयः	स्स कम्मस्स केवडियात्रो	•
	द्वदाए गुणिदाए।	,,		पयडीश्रं	τι	338
३३	एवदियात्र्या पयडीत्र्यो ।	88.8	ďэ	वयणीय	स्म कम्मस्स एकेका पयडी	
३४	आउत्रस्स कम्मस्स केविडयात्री			ऋणाद्र	स्स केवलिस्स केवलिसमु-	
	पयदीओं।	,,		ग्वादेण	समुग्घादस्य मन्वलागं	
ર્ય	त्राउत्रम्म कम्मस्स एकंका पयडी			गद्स्म	1	"
	अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समयपबद्धहुर	राप्	५१	खेत्तपच	चासेण गुणिदाओं ।	,,
	गुणिदाए ।	४६१	પુર	एवदिया	ओ पयडीश्रो	400
३६	एवदियात्रो पयडीत्रो।	४६२	५३	एवमाउ	अ-णामा गोदाणं ।	, ,
३७	णामस्स कम्मस्स कंवडियात्रो			वेयण	ाभागाभागविहाण <mark>सुत्ताणि</mark>	
	पयदीत्रां।	,,	१		गाभागविहाणं त्ति ।	પુરુ
३⊏	णामस्स कम्मस्स एकेका पयडी वी	सं-	1		।।[ण निण्णि अणियोगद्दाराणि	· [-
	ष्प्रहारस-संालस-पण्णारस-चांहस्स-		•	-	हुदा समयपबढ्डदा खेत्त-	
	बारस-दससागरावमकोडाकोडीया			पच्चासे	_	,,
	समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए।	,,	३		। इदाए णाणावरणीय-दंसणा-	"
38	एवदियात्रो पयडी यो।	४६६		वरणीयः	स्स कम्मस्स पयडीच्या सञ्ब-	
80	गोदस्स कम्मस्स कविद्यात्री		1	पयडीणं	केवडिया भागो।	५०१
	पयडीत्रो ।	"	8	दुभागां	देसूणा ।	"
88	गोदस्स कम्मस्स एकेका पयडी बी		ય	वयणीय	•माहणीय-ऋाउऋ-णामा-गो <i>द</i> -	
	दससागरावमकोडाकोडीय्रो समय	[-		अं तराइ	पस्स कम्मस्स पयडीत्रो	
	पबद्धद्वराए गुणिदाए ।	४६७		_	डीएां केवडिया भागो ।	५०४
	एवदियाओं पयदीश्रां।	"	ફ	असंखेज	तदिभागो ।	,,
	खेत्तपच्चासे ति ।	,,,	Į.		गद्धहदाए ।	"
88	णाणावर्णीयस्स कम्मस्स केवडिया	या	5		णीय-दंसणावर णीयस् स	
	पयदीत्रों।	,,			। एकका पयडी ती सं ती सं	
४५	णाणावरणीयस्स वस्मस्स जो मच्छ				भमकोडाकोडीयो समयपबद्ध	•
	जोयणसहस्सत्रां सयंभुरमणसमुहस				गुणिद।ए सञ्चपयडीणं	
	बाहिरिहर तडे अच्छिदा, वेयणस	मु-		_	गुं भागो ।	५८४
	ग्धादेण समुह्दां, काउलेस्सियाए			दुभागो		પૂરુષ
	लग्गा, पुणरवि मारणंतियसमुग्वादे		१०	_	गीय-मोहणीय-स्त्राउत्र-णामा-	
	समुहदा, तिण्णि विग्गहगदिकंद्य।	ण		गोद-अं	तराइयाणं च णेयव्वं ।	you

सूत्र	संख्या सूत्र	घष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र	<u>इ</u> ष्ट
११	णवरि विसेसो सव्वपयडीएां	केव डिआं	પૂ	श्राउग्रस्स	कम्तरस पयदीया संखेर	ল-
	भागो ।	y 04		गुणात्र्यो ।		५०६
१२	असंखेजदि भागा ।	યુ ૦યુ	६	अंतराइयस्य	त कम्मस्स पयडीत्रो	
१३	खेत्तपच्चासे ति ।	५०६		विसेमाहिय	ाओं ।	५०६
\$ 8	णाणावरणीयस्स कम्मस्स ए		٠	माहणीयस्र	त वम्मरुस पयडीत्रो संर	बे-
	पयडी जो महामच्छी जीय	गसह-	1	जगुगाश्रा	1	y १o
	िस्स्या सर्यभुरमणसमुद्दस्स		5	्रणामस्य क	म्मस्म पयडीत्रां असंखेऽ	্য-
	तडे अच्छिशा, वयणसमुग्य			गुणात्रा ।		५०६
	समुहदो, काउलस्सियाए ल	_	} &		यस्य क म्पर स पय डी ओ	ì
	पुणरवि मारणंतियसमुग्व।दे।			असंवेज <u>ग</u> ु		ય ૧૦
	तिण्णि विग्गहकंडयाणि का		१०	_	यस्य कम्मस्य पयडीय्रो	
	काले अधा मत्तमाए पुढवीए	-		विसेसाहिय	_	४१०
	उववज्ञिहदि ति खेतपच्चार		₹ ₹	-	दुराए सन्वर्श्याचा त्राउ-	
	दाओं सञ्चपयडीणं केव(डक्		į	_	स्म पयडीत्रां।	प १०
	दुभागां देसूणां।	. પૂરુ	१२		मस्स पयडीओ असंखेड	न-
१६	एवं दंमणावरणीय-माहणीय			गुणात्र्या ।		प्र१०
_	इयाणं।	e o y	् १३	_	कम्मस्य पयडीत्रा	
१७	णवरि मोहणीय-अंतराइयस्स			विसेसाहिय		५१०
	पयडीएां केवडिक्रा भागा।	you.	58	अंतराइयस्य	न कम्मम्स पयडीओ	
	असंखेजिदिभागो ।	40s	i	संग्वेजगुणाः		480
१८	वेयणीयस्स कम्मस्स एकका		१५	मोहणीयस्य	वस्मस्स पयडीत्रा	
	अण्णदरस्य केवलिस्य केवल	<u> </u>		संखेजगुग्।	श्रा	440
	समुहदस्स सञ्चलागं गदस		१६		मस्म पयडीत्रा	
	च्चासएण गुणिदाओं सन्वर	İ		असंखे <u>जगु</u> ण		५११
<u>-</u> -	केवडियो भागो । श्रसंखज्जदिभागो ।	409	१७		यस्स कम्मस्स पयडीत्रा	
	असलकारमाना । एवमाउअ-णामा-गादाणं।	पू <i>रू</i> ४ ०५	0 -	अ संखेजगुण		પૂર્
۲۲	_				स्स कम्मस्स पयडीश्र ः	
	वेयणश्रपाबहुगसुत्त	ाण		विसेसाहिया जेन्द्रकरा		प्र११
१	वेयणऋप्पाबहुए त्ति ।	५०९		खेत्तपञ्चासए सन्वत्थोव	ाम ।	प्र११
	तत्थ इमाणि तिण्णि ऋणियो	गद्दाराणि	२०	सव्यत्याव पयडीश्रा ।	<u> </u>	५११
	णाद्वाणि भवंति-पयडिश्रट	दा समय-	૨ १	-	कस्मस्म पयडी ह्यो	711
	पबद्धद्वदा खेत्तपच्चासए त्त	। ५०६	` •	संखजगुणाः	श्रा ।	488
3	पयडिऋट्ठदाए सञ्बत्थोवा	गोदस्स	२२		कम्मस्स पयडीश्रा	
	क्म्मस्स पयडीत्रो ।	યૂડ		श्रसंखेजगुण	गओं ।	પુ.૧ ૨
8	वयणीयम्स कम्मस्स पयडी	ष्रो तत्ति-	२३	गोदस्स कम	मस्स पयडीस्रो स्रसंखे	
	यात्रो चेव।	40£		ज्ञगुणात्रो ।		५१२

परिशिट

सूत्र संख्या	सूत्र	নি ন্ত	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
	स्स कम्मस्स पयडीश्रा		, ,	यस्स कम्मस्स पयदीऋ	ñ
विसेसा	हियाश्रा ।	પૂરર	श्र संखेजगुष	गात्र्यो ।	પૂર્
२५ णामस्स	। कम्मस्स पयडीत्रो त्रसंखे	জ-	२७ णाणावरणीय	यस्स कम्मस्स पय ड िश्र	ो
गुणात्रो	t I	१२	विसेसाहिय	ऋो ।	५१२

गाहा-सुत्ताणि

ग।थ।	<u>রম্ব</u>
सादं जसुच-दे कं ते-श्रा-वे-मणु श्रणंतगुणहीणा ।	४०
श्रो-मिच्छ-के-असादं र्वारिय-त्र्रणंताणु-संजलणा ॥ १ ॥	
अट्ठाभिणि-परिभोगे चक्क् तिण्णि तिय पंचणोकसाया ।	४२
णिइ।णिइ। पयलापयला णिदा य पयला य ॥ २ ॥	
श्रजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगइ इस्थि पुरिसो य ।	88
रिद-हस्सं देवाऊ णिरायऊ मणुय-तिरिक्खाऊ।।३।।	
संज-मण-दाणमोढी लाभं सुद-चक्खु-भोग चक्खुं च।	६२
ऋाभिणिवोहिय परिभोग विरिय णव णोकसाया ई ।। <mark>४ ॥</mark>	
के-प-णि-ऋट्ट-त्तिाय-अण-मिच्छा-ऋां-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ ।	६३
तेया-कम्मसरीरं निरिक्ख-णिरय-देच-मणुवगई ।। ५ ।।	
णीचागोदं श्रजसो असादमुच्चं जसो तहा सादं।	६ ४
णिरयाऊ देवाऊ श्राहारसरीरणामं च ॥ ६ ॥	
सम्मन्तुषन्ती वि य सावय-विरदे श्रग्तंतकम्मंसे।	৩ৢ
दंसणमोहक्खवए कसायउवसामए य उवसंते ।। ७ ।।	
खवए य खीणमोहे जिणे य णियमा भवे असंखेजा।	,,
तब्विवरीदो कालो संखेज्जगुणा य सेडीए ॥ = ॥	

२ अवतरण-गाथा-सूची

क्रम	ा गाथा	ăß	श्रन्यत्र कहाँ
१	श्रणुभागे हम्मंते	₹ { 8	
२	श्चर्थस्य सूचनात् सम्यक्	३६६ क. पा.	१, पृ. १७१
3	श्राचार्यः पादमाचष्टे	१७१	., -
8	एए छ्रब समाणा	२≒६ क. प. १	, ष्ट. ३२६
	एकोत्तरपदवद्धा	१६ २ प. खं. ए	. ५, पृ. १६३, क. पा. २, पृ. ३००
Ę	एयक्खेत्तोग।ढं	२७७ गो. क.	
	श्रोदइया बंधयरा	२७६ प. खं. पु	ा. ७, पृ. ६, क . पा. १ , पृ . ६
	जोगा पयडि-पदेसे	११७, २=ह	,
	ठिदिघादे हम्मंते	३६४	
	पढमक्खो अंतगत्रो	३१६ मू. चा.	११, २ ३, गो. जी. ४०
88	पण्णवणिज्ञा भावा	१७१ गो. जी.	३३४, विशेषा. १४१.
१२	बारस पण देस पण दस	११ प. खं. प	ુ. १ ૦ પૂ.
१३	बुद्धिविहीने श्रोतिर	848	
88	भंगायामपमाणं	३१६ क. पा.	रे, पृ. ३०≒.
१५	सर्वथानियमत्यागी	२६६ बृहत्स्व.	१०२.
१६	सुहुमणुभागादु वरिं	४१५	

३ न्यायोक्तियाँ

क्रम-संख्य	ा न ्याय	वृष्ठ
q	एत्थतणउवरिश्ब्दो हेट्टा सिंघायलोत्रमणकमेण उवरि णदीसोदक्कमेण	
	श्रणुवट्टावेदव्वो ।	२०४
२	एसो श्रणंतगुणहीणणिद्देसा उत्ररि वि संड्गुप्पदेण अणुवट्टदे ।	88
ą	यद्यस्मिन् सत्येव भवति नासित, तत्तस्य कारणमिति न्यायात् ।	२⊏६
	४ ग्रन्थोल्लेख	
	१ कसायपाहु ड	
8	कप्तायपाहुडे सम्मत्त-सम्मामिच्छ्ताणमुकस्साणुभागे दंसणमाहकखवगं मोत्तूण सञ्बत्ध	
	होदि त्ति परुविदत्तादो वा णव्यदे ।	११६
२	एदस्सुवरि एगपक्खेवुत्तरं कादृण वंगे अणुभागस्स जहण्णिया वड्डी, तिम्म चेव अंतोमुदुत्तेण खंडयघादेण घादिदे जहण्णिया हाणी होदि ति कसायपाहुडे	
	परूविदत्तादो ।	१२६

(२४) परिशिष्ट

3	ण च अहमवरामा णि	ຕິດແລ່ນໜ້າ ລ ະຕ ຸດແລ	ಕ್ಷ ಕ್ಷಾಪ್ರಪ್ರ ಸ್ಥ ವಶ	कसायपाहुड <i>सुत्ताव</i> ट्टंभवले	OT .
٦	तदुष्पत्तीदो ।	1 - 1 1 4 - 11 , 3 Q - 3 41	100110011	10014 118 × 8 (1138 1140)	१३=
8	संतद्वाणाणि अट्टंक-उज्बंकाणं विचाले चेव होंति, चत्तारि-पंच-छ-सत्तंकाणं विचालेसु ण				
•					
ધ	होंति त्ति कधं णव्यदे १ "उक्कस्सएः संतकम्मद्वाणाणि" एदम्हादो पाहुडसुत्तादे संपहि कमायपाहुँड उत्रज्ञांगो णाम ऋत्याहियारो । तत्य-कसायउदयहाणाणि ऋसं				
	जलांगमेत्ताणि । तेसु बट्टमाणकाले जित्तया तसा संति तत्तियमेत्ताणि आबुण्णाणि ति				
	कसायपाहुडसुत्तेण भणिदं ।·······कसायपाहुडे पुणो जीवसहिदणिरंतरहाण-				
	पमाणपरूवणा ण कदा, कितु … पमाणपरूवणा कदा । २४				
Ę	एत्थ ऋणुभागवंधकतवसाणहार्णेमु जीवसमुदाहारी परूचिदी, तत्थ कसायपाहुडे				
	कसाउदयहा सु । २४				
		२ कालिन	-		
8	अणुभागद्दाणीए जहण्	पुक्रस्मेण एगा चेव र	प्तमञ्जा त्ति काल	ाणिद्देममुत्तादो णज्वदे ।	१३=
	३ चूर्णिसूत्र				
१	कधं सब्बमिदं णब्बदे	े ! इवरि भण्णमाणक	वृष्णिम् सादो ।		४ ३
ર	एयत्तं कत्थ पिनद्धं ?			रम्।ए एया वस्मणा	,
	जांगस्मे ति भणिदनादा ।				
3	तदणणुवुत्ती वि कुदा	ग् व्यदे १ एदस्स ग	ाहासुत्तास्म विव	रणमावेण रचिद्उव-	
	्रिमचुण्णिमुत्तादा ।	•			88
8	तेण वि त्रणुमागमंकमे सिस्साणुग्गहट्ठं चुण्णिसुरो लिहिदो । २				२३२
		४ परि	कर्म		
१	परिपम्मादो उकस्मसंवेष्ज्रयस्स पमाणमवगदमिदि ण पचवद्वाणं कादुं जुत्तं, तस्स				ſ
	सुनत्ताभावादो । १५				
५ महार्वध					
१	महावंबे ऋ।उऋउकस्म	गणुवार्गतरस् <mark>त उवड्</mark>	ढपोग्गल मे चक	ालप <i>रू</i> वण ण हाणु-	
	•				२१
२	तं कथं णव्यदे १ महायंधसुत्तुवइष्टतादो । ६५				દ્દપૂ
४ पारिभाषिक शब्द-स्रची					
হা ত্	द्रष्ट	शब्द	वृष्ठ	शब्द	ब ह
	अ	श्रदत्तादान	२८१	अनुभागवन्धस्थान	२०४
अक्ष् सम	ास ४७५	श्रनन्तर ब न्ध	३७०	ऋनुभागबन्धाध्यव-	
श्रमिकारि	येक २०५	अनवस्था	२५७	सानस्थान	,,
	किकायस्थिति ,,	अनन्तरापनिवा	૨ ૧૪	त्रनुभागसत्त्र स्थान	११२
श्रचित्तद्र	,	अनुस्पादानुच्छे <i>द</i>	- 1	श्रनुभागसंक्रम :	२३२ ४ ८०
	श्रतिप्रसंग १४२ त्रानुभाग ९१ त्रानुयाग				
ऋतिस्था	पनावली ५५	श्रनुभागकाण्डक	३२	ऋनुयोगसमास	

					: ,
शब्द	<i>বৃ</i> ষ্ট	शब्द	<i>বৃ</i> ষ্ট	शब्द	वेड
श्रनुसमयापवर्तना ३२		चपितघोलमान	ઝ ્રફ	7	
अनुसमयापवर्तनांघात ३१		क्षायिक	२७९	्रद	
श्रन्वय ९८		चेत्रप्रस्याश्रय	४उ५	दलिन	
श्रपरिवर्तमान परिलाम २७		् चेत्रप्रत्यास	४९७	दलितद्लित	••
श्रपवर्तनांघात २१		ं स	٠,	दारुसमान अनुव	-
अभ्याख्यान २८५		गुणधरभट्टारक	२३२	दीपशिखा	४२८
श्रमूर्तद्रव्यभाव २		गुणश्रेणि गुणश्रेण	ኣ∢ ጘ ሪዕ	देशघाती	48
श्चर्यपद	ą	गुणितकर्माशिक		द्वीप/यन	२१
ऋर्थापत्ति १.७		3,40,444,40	४१ ६ , २८५ ४५६	द्वेप	^२ ८३
. श्रवस्थित भागहार १०२		गुणितघोलमान	० १५ ४२६	न	
अविभागप्रतिच्छेद	९२	् गौतम स्थविर	ठ १.५ २३ १	नागहस्त्।	55.5
अ ष्ट्रांक	१३१		444	नामभाव	રક્ ર
त्रसदृचन	૨ હ દ	ध		निक।चित	8
श्रसातसमयप्रबद्ध	४ ५९	घातपरिगाम	२ २०, २२५	निकृति	38
ंआ		घातस्थान १३०,	२२१. २३१	निद् न	૨૮૫
		च		नेगम नेगम	ર્⊂૪
श्रागमद्रव्यभाव	२	चतुःपष्टिपदिक दण	डक ४४		३०३
आगमभावभाव	,,	चतुःसामयिक ऋनु		नोजीव २९६, २९७	
श्रार्यमंत्रु	२ ३२	भागस्थान	, २० २	प	
उ		चिरन्तनश्चनुभाग	३६	पद	३, ४८०
उत्पादानुच्छेद	8,10	'चृ्णचॄणि	१६२	पदमीमांमा	₹
		• •	, , ,		४८०
		चर्णि	189	पद्समास	
उदी गी	३०३	चूर्णि चर्णिमञ	१ ६ १ २३२	पदसमास परम्पराबन्ध	3 00, 302
उदीर्गा उपधि	३०३ २८४	चूर्णिसूत्र	१ ६ १ २३२	परम्पराबन्ध	ર્યે હુંગ, રે હુંગ ૨૧૪
उदीर्गी उपधि उपशान्त	३०३	चूर्णि चूर्णिसूत्र छ			२१४
उदीर्घी उपि उपशास्त् अौ	३०३ २८४	चूर्णिसूत्र • छ द्रिन्न		परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा	२१ ४ २८२
उदीर्गी उपि उपशान्त औ औद्यिक	३०३ २८४	चूर्णिसूत्र छ ব্রিন্স জ্বিনাজ্বিন	२३२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा	२१४ २८२ म २७
उदीर्घी उपि उपशास्त् अौ	₹03 ₽८4 ३03	चूर्णिसूत्र • छ द्रिन्न	२३२ १६२	परम्परावन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह	२१४ २८२ म २७
उदीर्गी उपधि उपशान्त औ औद्यिक ऋोपशिमक	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९	चूर्णिसूत्र छ ব্রিন্স জ্বিনাজ্বিন	२ ३२ १६२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम	२१४ २८२ म २७ परिणाम,
उदीर्गी उपधान्त उपशान्त औद्यिक श्रीपशमिक क	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९	चूणिंसूत्र छ द्रिज द्रिजाछिज छेदभागहार ज	२३२ १६२ १८ २	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक	२५४ २८२ म २७ परिणाम,. २७६ १५८
उदीर्गी उपधान्त उपशान्त औद्यिक अोद्यिक अोपशमिक क कर्मग्रय्यभाव कलह	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९	चूणिसूत्र छ दिन्न छिनाछिन छेदभागहार ज जघन्य द्रव्यवदना	२३२ १६२ १८ २ १८	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल	२१४ २८२ म २७ परिणाम, २७६
उदीर्गी उपशान्त अपेद्यिक औद्यिक ऋौपशमिक क कर्मद्रव्यभाव कलह कल्प	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९ ,, २८५ २०६	चूणिंसूत्र छ दिन्न दिनादिन दिसागहार ज जघन्य द्रव्यवदन। जघन्य स्थान	२३२ १६२ १८२ ९८	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुलापिशुल पुद्गलिवपाकी पुत्रक्तदेष	२१४ २८२ म २७ परिणाम , २७६ १५८ १६०
उदीर्गी उपशान्त अपेद्यिक औद्यिक औपशमिक कर्मप्रव्यभाव कलह कल्प कालयवमध्य	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९ ,,	चूणिंसूत्र छ दिन इन्निहिन इन्मागहार ज जवन्य द्रव्यवदना जवन्य स्थान जीवयवम-य	२३२ १६२ १८२ ९८ ११२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुलापिशुल पुद्गलिवपाकी पुत्रक्तदेष	२१४ २८२ म २७ परिणाम,. २७६ १५८ १६० ४६
उदीर्गी उपशान्त अपेद्यिक औद्यिक ऋगेपशमिक कर्मद्रव्यभाव कलह कल्प कालयवमध्य कोध	३०३ २८५ ३०३ २ ७ ९ ,, २८५ २०६	चूणिसूत्र छ दिन्न छिन्नाछिन्न छेदभागहार ज ज्ञान्य द्रव्यवदन। जयन्य स्थान जीवयवमःय जीवविषाकी	२३२ १६२ १८२ ९८	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुलापिशुल पुद्गलिवपाकी पुतरुक्तरोष पूर्व	२१४ २८२ भ २७ परिणाम , २७६ १५८ १६० ४६ २०९
उदीर्गी उपशान्त अपे ओद्यिक ऋगेपशमिक कर्मद्रव्यभाव कलह कल्प कांध क्षपकश्रेणि	३०३ ३०३ २७९ ,, २८५ २०१	चूणिंसूत्र छ दिन इन्निहिन इन्मागहार ज जवन्य द्रव्यवदना जवन्य स्थान जीवयवम-य	२३२ १६२ १८२ ९८ ११२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुलापिशुल पुद्गलिवपाकी पुतरुक्तरोष पूर्व	२१४ २८२ म २७ परिणाम , २७६ १५८ १६० ४६ २०९
उदीर्गी उपशान्त अपेद्यिक औद्यिक ऋगेपशमिक कर्मद्रव्यभाव कलह कल्प कालयवमध्य कोध	३०३ ३०३ २७९ २५२ २८६ २५२ २५३	चूणिसूत्र छ दिन्न छिन्नाछिन्न छेदभागहार ज ज्ञान्य द्रव्यवदन। जयन्य स्थान जीवयवमःय जीवविषाकी	२३२ १६२ १८२ ९८ ११२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुल।पिशुल पुद्गलिवपाकी पुनरुक्तदेष पूर्वसमास पूर्वानुपूर्वी	२४४ २८२ म २७ परिणाम,. २७६ १५८ १६० ४६ २०९ २०९
उदीर्गी उपशान्त अो ओद्यिक ऋगेपशमिक क कर्मद्रव्यभाव कलह कल्प फालयवमध्य क्रोध क्षपकश्रेणि स्वितकमांशिक	३०३ ३०३ २०१ २०१२ २०१२ २ ५ ३	चूणिंसूत्र छ दिन्न छिनाछिन्न छेदभागहार ज जघन्य द्रव्यवदन। जघन्य स्थान जीवयवमःय जीवविषाकी	२३२ १६२ १८ २ १८२ १४२ ४ ६	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा परिम्रह परिवर्तमान परिणा परिवर्तमान मध्यम पारिणामिक पिशुल पिशुलापिशुल पुद्गलिवपाकी पुतरुक्तरोष पूर्व	२१४ २८२ भ २७ परिणाम , २७६ १५८ १६० ४६ २०९

शब्द	वेह	शब्द	प्रश	शब्द	द्रष्ठ
प्रतिपत्ति	४८०	य		स	
प्रतिपत्ति।समास	,,	यतिवृषभ भट्टारक	२३२	स.चिद्रव्यभाव	२
प्रयोग	२८ ६	यथास्यातसंयम	48	् सत्कर्मस्थान२२०,	१२५, २३१
प्रवेशन	२५८	यवमध्य	२३१	सत्त्वप्रकृति	89¥
प्राग्	२७६	ं योग	३६७	सत्त्वस्थान	२१ ९
प्राणातिपान	२७४, २७६	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		समयप्रबद्धार्थना	1800
प्राभृत	8=0	ा ग	२८ ३	सरागसंयम	વુર
प्राभृतप्राभृत	••	रात्रिभाजन	,,	सर्वघाती	યુ 🥞
प्राभृतप्राभृतसमा	स	रूपानभागहार	१०२	सहानवस्थान	₹00
प्राभृतसमास	••	ल		संक्रमस्थान	२ ३१
प्रे म	२८४	लतासमान अनुभ	ाग ११७	संघान	870
ब		लोभ	२८३, २८४	मंघातसमास	"
वध्यमान	३०३	व		संनिकर्प	?'' ફે હ્યુ
बन्ध श्रकृति	४९५	वर्ग	९३	सिक्थमस्य	3 & 0
बन्धसमुत्पत्तिक	وع	वर्गणा	۱,	सृद्मप्ररूपणा	१७४
बन्बसमुस्पत्तिकस्	थान २२४	वर्धमानभट्टारक	२३१	स्थान	१ १ १
बन्धस्थान	१११, ११२	वस्तु	860	स्थानान्तर	११४
बादरकृष्टि	६६	वस्तुसमास	,,	स्थापनाभाव	ų
म		⊨ वि पु लगिरि	२३१	स्थूलप्रह्नपणा	१७४
मध्यदीपक	१४	विसंयोजन	५०	स्पर्द्ध क	૧૫
मान	२८३	वेद न ।	३०२	स्पद्धकान्तर	११=
माया	; ••	वेदनावंदना	••		
मिथ्याज्ञान	ર્ગ્વ	व्यतिरंक	९ =	ह	
मिथ्यादशंन	••	व्यधिकरण	३१३	हनहतसमुत्पत्त <u>ि</u> क	९०
मूतेद्रव्यभाव	, 2	व्यभिचार	२१	हतसमुत्पत्तिक मे	२८, २६
मृषावाद	२७ ९	व्य बस् थाप द	¥	हतस मु त्पत्तिक स्था	त-
मैधुन	२⊏२	ष	!	3	१९, २२०
माह	२⊏३	=	२०, १२१	हतह्तसमुत्पत्ति क	९१



श्रीभगवत् –पुष्पदन्त – भूतविष्ठपणीतः

षद्खंडागमः

श्रीवीरसेनाचार्य-विरचित-धवला-टीका-समन्वितः।

तस्य

पञ्चमखगडे वर्गणानामधेये

हिन्दीभाषानुवाद् तुलनात्मकटिप्पण-प्रस्तावनानेकपरिशिष्टैः सम्पादिनं

बन्धनानुयोगद्वारम्

सम्पादकः---

वैशाली-प्राकृत-जैनविद्यापीटम्य प्राचार्यः एम . ए., एल् एल्. बी., डी. लिट्- इत्युपाधिधारी हीरालालो जैनः

सहसम्पादको

पं० फूलचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

पं० बालचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

संशोधने सहायकः

डा० नेमिनाथ-तनय-आदिनाथ उपाध्यायः

एम० एम०, डी० लिट्०

प्रकाशकः

श्रीमन्त सेंड शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फड-कार्यालय:

विदिशा (म० प्र०)

वि० सं० २०१३]

वीर-निर्वाण-सवत् २४८३

िई० सं० १९५७

मृल्यं द्वादशरूप्यकम्